

FIRE LINE DO NOT CROSS FIRE LINE DO NOT CROSS



İNDE DÜNYA LİDERİ YÜKSEK KALİTE STANDARTLARI KAPSAMLI S
ERJİ VE TELEKOMÜNİKASYON YÜKSEK KALİTE STANDARTI
NCÜ İLETKENLER VE ENERJİ KABLOLARI ÜSTÜN TE
ENİLİKÇİLİK KABLO SEKTÖRÜNÜN GELİŞİMİNDE Ö
NOLOJİ GÜVENİLİR ÇÖZÜMLER FİYAT LİSTESİ YÜ
ENEBİLİR ENERJİ 21 Mayıs 2018 YEN
ÜSTÜN TEKNOLO

YANGIN GÜVENLİĞİ ZORUNLULUKTUR. SEKTÖR LİDERİNİZE GÜVENİN.



**CPR - YAPI MALZEMELERİ YÖNETMELİĞİ,
KABLolar İÇİN 1 TEMMUZ 2017'DE ZORUNLU OLDU.**

www.prysmiangroup.com.tr/cpr

Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (CPR), kablo standartlarını ve kalite bilincini yükseltmek, binalardaki yangın güvenliği seviyesini artırmak için çok önemli bir dönüm noktası ve **1 Temmuz 2017'de, kablolar için kanunen zorunlu oldu.** CPR, kablo üretici, dağıtıcı veya satıcıları için yeni CE işaretlemesi ve performans beyanı (DoP) zorunlulukları getirdi.

RİSK ALMAYIN, CPR GEREKLİLİKLERİNİ ÖĞRENİN. ÜSTÜN YANGIN PERFORMANSLI PRYSMIAN'I TERCİH EDİN.

Prysmian Group, 138 yıllık tarihi ve 50 ülkedeki tesisleri ile dünya kablo sektörü lideridir.

Kablo sektörünün öncüsü olarak, olası bir yangın anında güvenlik koşullarını iyileştiriyor ve riskleri azaltmak amacıyla, kalite standartlarını korumayı ve alanının en iyisi, üstün yangın performanslı kablo sistemleri geliştirmeyi sürdürüyoruz.

Daha fazla bilgi için: www.prysmiangroup.com.tr/cpr

**GÜVENLİĞE
GİDEN YOLDA
LİDER**

**Prysmian
Group**

İçindekiler

Sayfa

CPR Sınıfı	Giriş	Tavsiye Edilen CPR Sınıfları.....	2
		Performans Beyanı Nasıl Temin Edilir?.....	3
E_{ca}	Protodur® Yalıtkanlı Tesisat Kabloları	Tesisat Kabloları Damar Renkleri.....	4
		H05V-U (NYA) 300/500 V.....	5
		H07V-U (NYA) 450/750 V.....	5
		H07V-R (NYA) 450/750 V.....	5
		H05V-K (NYAF) 300/500 V.....	5
		H07V-K (NYAF) 450/750 V.....	5
		H03VV-F 300/300 V.....	6
	H05VV-F 300/500 V.....	6	
	NVV (NYM) 300/500 V.....	7	
	Protodur® Yalıtkanlı Alçak Gerilim Kabloları	Alçak Gerilim Kabloları Damar Renkleri.....	8
		YVV-U / YVV-R / NYY 0,6/1 kV.....	9
		YVV-U / YVV-R / NYY 0,6/1 kV.....	10
		YVCV-U / YVCV-R / YVMV / NYCY 0,6/1 kV.....	11
		YVZ2V-U / YVZ2V-R / YVOV / NYRY 0,6/1 kV.....	11
YVZ3V-R / YVŞV / NYFGY 0,6/1 kV.....		11	
YXV-U / YXV-R / YE ₃ V / 2XY 0,6/1 kV.....		12	
YXV-U / YXV-R / YE ₃ V / 2XY 0,6/1 kV.....		13	
YXCV-U / YXCV-R / ŸE ₃ MV / 2XCY 0,6/1 kV.....		13	
Protothen®-X Yalıtkanlı Orta Gerilim Kabloları		YXC7V-R / YE ₃ SV / N2XSY 3,6/6 kV.....	14
	YXC8VZ3V-R / YE ₃ SHŞV / 2XSEYFGY 3,6/6 kV.....	14	
	YXC7V-R / YE ₃ SV / N2XSY 6/10 kV.....	14	
	YXC8VZ3V-R / YE ₃ SHŞV / N2XSEYFGY 6/10 kV.....	14	
	YXC7V-R / YE ₃ SV / 2XSY 8,7/15 kV.....	15	
	YXC8VZ3V-R / YE ₃ SHŞV / 2XSEYFGY 8,7/15 kV.....	15	
	YXC7V-R / YE ₃ SV / 2XSY 20,3/35 kV.....	15	
	YXC8VZ3V-R / YE ₃ SŞV / 2XSEYFGY 20,3/35 kV.....	15	
Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Tesisat Kabloları	H05Z1-U 300/500 V.....	16	
	H07Z1-U Tip2 450/750 V.....	16	
	H07Z1-R Tip2 450/750 V.....	16	
	H05Z1-K 300/500 V.....	16	
	H07Z1-K Tip2 450/750 V.....	16	
	052XZ1-F 300/500 V.....	17	
	NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V.....	17	
Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Alçak Gerilim Kabloları	N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV.....	18	
	N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV.....	19	
C_{ca}	C_{ca} - s₁ d₁ a₁ Sınıfı Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Tesisat Kabloları	H07Z1-U Tip2 450/750 V, C _{ca} - s ₁ d ₁ a ₁	20
		H07Z1-R Tip2 450/750 V, C _{ca} - s ₁ d ₁ a ₁	20
		H07Z1-K Tip2 450/750 V, C _{ca} - s ₁ d ₁ a ₁	20
		H07Z1-K Tip2 450/750 V, C _{ca} - s ₁ d ₁ a ₁	21
		NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V, C _{ca} - s ₁ d ₁ a ₁	21
C_{ca} - s₁ d₁ a₁ Sınıfı Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Alçak Gerilim Kabloları	N2XH-O / N2XH-J 0,6/1kV, C _{ca} - s ₁ d ₁ a ₁	22-23	
B2_{ca}	B2_{ca} - s₁ d₁ a₁ Sınıfı Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Tesisat Kabloları	H07Z1-U Tip2 450/750 V, B2 _{ca} - s ₁ d ₁ a ₁	24
		H07Z1-R Tip2 450/750 V, B2 _{ca} - s ₁ d ₁ a ₁	24
		H07Z1-K Tip2 450/750 V, B2 _{ca} - s ₁ d ₁ a ₁	24
		052XZ1-F300/500 V, B2 _{ca} - s ₁ d ₁ a ₁	25
		NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V, B2 _{ca} - s ₁ d ₁ a ₁	25
B2_{ca} - s₁ d₁ a₁ Sınıfı Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Alçak Gerilim Kabloları	N2XH-O / N2XH-J 0,6/1kV, B2 _{ca} - s ₁ d ₁ a ₁	26-27	
Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Dayanıkl Alçak Gerilim Kabloları	N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV.....	28-29	
Lastik Kablolar	H05RR-F (FLL-nvg) 300/500 V.....	30	
	H01N2-D (BDL-vg) 100/100 V.....	30	
	H07RN-F (BLDL-vg) 450/750 V.....	30	
Genel Özellikler	Kategori - Ambalaj - Makara Tipleri ve Fiyatları.....	31	
Tesisat Kabloları Ürün No ve Renk Kodu Çizelgesi		32	
Tesisat Kabloları Ürün No ve Renk Kodu Çizelgesi - C_{ca} Sınıfı		33	
Tesisat Kabloları Ürün No ve Renk Kodu Çizelgesi - B2_{ca} Sınıfı		34	
Yetkili Satıcılarımız		35	

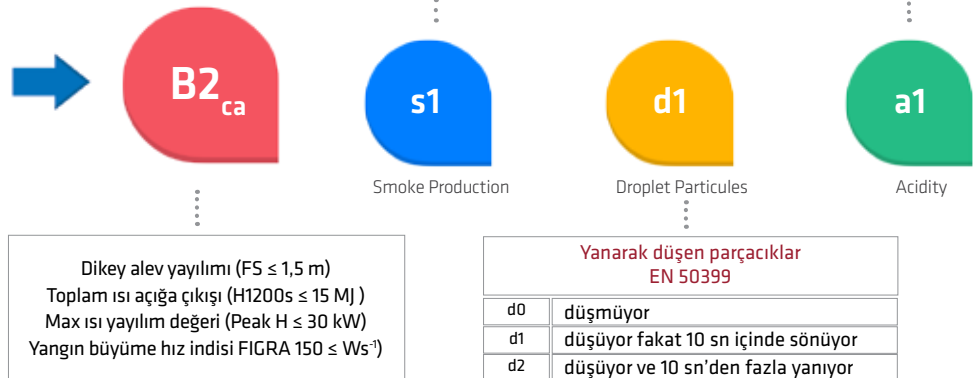
Tavsiye Edilen CPR Sınıfları

CPR Sınıfı (Ana Kriter)	Ek Sınıflandırma			Test Yöntemi	Performansın Değişmezliğinin Değerlendirilmesi ve Doğrulanması (PDDD)
	s Smoke Duman Üretimi EN 61034-2	d Droplet Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399	a Acidity Asitlik derecesi EN 60754-2		
B2_{ca}	s1	d1	a1	EN 50399 EN 60332-1-2	Sistem 1+ -Ürün belgelendirme kuruluşu (onaylanmış kuruluş) tarafından numunelerin denetim testi ile başlangıç tip testi ve fabrika denetim ve fabrika üretim kontrolü (FPC) - Üretici tarafından FPC
C_{ca}	s1	d2	a1	EN 50399 EN 60332-1-2	Sistem 3 -Onaylanmış test laboratuvarında başlangıç tip testi -Üretici tarafından FPC
E_{ca}	-	-	-	EN 60332-1-2	Sistem 3 -Onaylanmış test laboratuvarında başlangıç tip testi -Üretici tarafından FPC
F_{ca}	Performans belirtilmemiştir.			-	Sistem 4 -Başlangıç tip testi ve üretici tarafından FPC

CE 1783	
Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş. Ömerbey Mah. Bursa Asfaltı Cad. No:51 Mudanya 16941, Bursa - Türkiye 17 1000380	
EN 50575: 2014 + A1:2016 20196531	
Yapılarda kullanılan ve yangına tepki performans şartlarını sağlayan kablolardır. Cable for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements.	
Yangına Tepki (Reaction to Fire)	B2_{ca} - s₁ d₁ a₁
Üretim Tarihi: 15.11.2016	Performans Beyanı (DoP)
Üretim Sipariş No: 81742183	
Mlz No: 20028212	

Duman üretimi EN 61034-2	
s1	TSP (Toplam duman üretimi) ≤ 50 m ² Peak SPR (Tepe duman üretim değeri) ≤ 0,25 m ² /s
s1a	EN 61034-2 ≥ %80 (ışık geçirgenliği)
s1b	EN 61034-2 ≥ %60 < %80 (ışık geçirgenliği)
s2	TSP (Toplam duman üretimi) ≤ 400 m ² Peak SPR (Tepe duman üretim değeri) ≤ 1,5 m ² /s
s3	s1 ve s2 olmayan

Asitlik derecesi EN 60754-2		
	iletkenlik	pH
a1	< 2,5 µS/mm	> 4,3
a2	< 10 µS/mm	> 4,3
a3	a1 ve a2 olmayan	



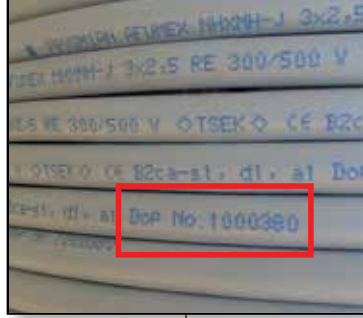
Performans Beyanı Nasıl Temin Edilir?

- Makara üzerindeki CE etiketinde yer alan DoP numarası alınır.



veya

- Kablo üzerindeki DoP numarası alınır.



veya

- Kangal üzerindeki CE etiketinde yer alan DoP numarası alınır.



- Üretici web sitesinin CPR sayfasına girilir.

www.prysmiangroup.com.tr/cpr

veya



- Yandaki QR kodu kullanılarak web sitemizdeki Performans Beyanı (DoP) Arama sayfasına direkt ulaşılabilir.

Performans Beyanı (DoP) Arama

DoP Numarası (Gerekli)

Lütfen dokümanı e-mail adresime gönderiniz.

Malzeme numarasına göre ara

Malzeme tanımına göre ara

Malzeme listesini göster

- CPR sayfasındaki Performans Beyanı Bulucu'nun ilgili bölümüne DoP numarası yazılarak ARA butonuna basılır.



PERFORMANS BEYANI

No. 1000380

- Ürün-tipi kimlik kodu:**
NHXMH - B2ca
- Kullanım amacı/amaçları**
Yapılarda kullanılan ve yangına tepki performansı şartlarını sağlayan kablolardır.
- İmalatçı**
Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri
A.Ş Ömerbey Mah., Bursa Asfaltı Cad. 51
16941 - Mudanya/Türkiye
Türkiye
- Yetkili temsilci**
-
- (AVCP)Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri:**
AVCP: 1+
- Harmonize standart :**
EN 50575:2014+A1:2016
- Onaylanmış kuruluş(lar)**
0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany
- Beyan edilen performans(lar):**
Yangına tepki: B2_{ca}-s1,d1,a1
Tehlikeli maddeler: Performans belirlenmemiştir

Yukarıda tanımlanan ürünün performansı beyan edilen performans(lar)a uygundur. Bu performans beyanı, tüm sorumluluğu yukarıda tanımlanan üreticide olmak üzere, (EU) No 305/2011 yönetmeliğine uygun olarak yayınlanmıştır.

Üretici adına imzalayan kişi Erdiñ Yüksel düzenlenen yer Mudanya/Türkiye düzenleme tarihi 27/01/2017


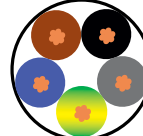
DOP Bulucu Web Adresi:

- İlgili ürüne ait Performans Beyanı - DoP temin edilir.

Tesisat Kabloları Damar Renkleri

Tesisat kablolarındaki renk dağılımı, yeşil/sarı damarsız ve yeşil/sarı damarlı olacak şekilde standartlar doğrultusunda, alternatifli olarak aşağıdaki şekilde üretilebilecektir:

(Firmamızca stok tutulacak kablolar "" içinde gösterilmiştir.)

Kablo Tipleri	Damar Sayısı	Yeşil/Sarı Damarsız	Yeşil/Sarı Damarlı
NVV H03VV-F H05VV-F NHXMH 052XZ1-F	2	 (kahverengi - mavi)	
	3	 (kahverengi - siyah - gri)	 (yeşil/sarı - mavi - kahverengi)
	4	 (mavi - kahverengi - siyah - gri)	 (yeşil/sarı - kahverengi - siyah - gri)
	5	 (mavi - kahverengi - siyah - gri - siyah)	 (yeşil/sarı - mavi - kahverengi - siyah - gri)
	> 5		 (yeşil/sarı - siyah üzerine beyaz numara baskılı)

Protodur® Yalıtkanlı Tesisat Kabloları

21 Mayıs 2018

Bir damarlı, tek telli kablolar
TS EN 50525-2-31

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No**	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR*** Sınıfı
H05V-U (NYA) 300/500 V E_{ca}										
* 1	sy	-	20028293	1005046	K300	A	2,2	13	1.020	Eca
H07V-U (NYA) 450/750 V E_{ca}										
* 1,5	sy	-	20028289	1003402	K100	A	2,7	19	1.390	Eca
* 2,5	sy	-	20028285	1003402	K100	A	3,3	30	2.240	Eca
* 4	sy	-	20028281	1003402	K100	A	3,7	44	3.590	Eca
* 6	sy	-	20028276	1003402	K100	A	4,2	63	5.370	Eca
* 10	sy	-	20028273	1003402	K100	B	5,4	105	9.000	Eca

Bir damarlı, çok telli kablolar
TS EN 50525-2-31

H07V-R (NYA) 450/750 V E_{ca}										
* 10ç	sy	-	20028269	1003402	K100	B	5,6	108	9.440	Eca
* 16ç	sy	-	20028264	1003402	K100	B	6,6	163	14.850	Eca
* 25ç	sy	-	20028260	1003402	K100	B	8,4	261	23.400	Eca
* 35ç	sy	-	20028255	1003402	K100	B	9,3	347	31.720	Eca
* 50ç	sy	-	20035605	1003402	M1000	B	10,9	469	43.490	Eca
* 70ç	sy	-	20035606	1003402	M1000	B	12,5	658	61.780	Eca
* 95ç	sy	-	20036446	1003402	M1000	B	14,6	912	86.570	Eca
* 120ç	sy	-	20028251	1003402	M1000	B	16	1.140	109.420	Eca
* 150ç	sy	-	20036182	1003402	M1000	B	17,8	1.409	136.150	Eca
* 185ç	sy	-	20036447	1003402	M1000	B	19,8	1.750	168.680	Eca
* 240ç	sy	-	20036448	1003402	M1000	B	22,6	2.299	220.190	Eca
* 300ç	sy	-	20036505	1003402	M1000	B	25,2	2.856	275.500	Eca

Bir damarlı, ince çok telli, bükülgen kablolar
TS EN 50525-2-31

H05V-K (NYAF) 300/500 V E_{ca}										
* 0,75	sy	-	20028247	1005045	K300	A	2,2	11	890	Eca
* 1	sy	-	20028243	1005045	K300	A	2,5	14	1.150	Eca
H07V-K (NYAF) 450/750 V E_{ca}										
* 1,5	sy	-	20028238	1003401	K200	A	2,8	19	1.670	Eca
* 2,5	sy	-	20028234	1003401	K100	A	3,5	30	2.720	Eca
* 4	sy	-	20028230	1003401	K100	A	4	44	4.280	Eca
* 6	sy	-	20028226	1003401	K100	A	4,4	62	6.370	Eca
* 10	sy	-	20028223	1003401	K100	B	5,7	110	11.280	Eca
* 16	sy	-	20028219	1003401	K100	B	7,2	167	17.370	Eca
* 25	sy	-	20028215	1003401	K100	B	8,6	262	28.220	Eca
* 35	sy	-	20028211	1003401	K100	B	10,2	350	39.200	Eca
* 50	sy	-	20028207	1003401	M1000	B	12,2	510	57.040	Eca
* 70	sy	-	20028202	1003401	M1000	B	13,9	677	78.080	Eca
* 95	sy	-	20028197	1003401	M1000	B	15,7	891	101.330	Eca
* 120	sy	-	20028192	1003401	M1000	B	17,5	1.109	130.850	Eca
* 150	sy	-	20028187	1003401	M1000	B	19,2	1.371	159.310	Eca
* 185	sy	-	20035609	1003401	M1000	B	21,1	1.695	197.320	Eca
* 240	sy	-	20027526	1003401	M1000	B	23,5	2.209	256.890	Eca

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Teknik Not: Şalt ve kumanda panolarındaki mekanik korumalı sabit tesisatlarda H07V-U, H07V-R, H07V-K kabloları kullanıldığında, beyan gerilimi 0,6/1 kV'dur.

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir. Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır. Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş=sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* Makaralı istenmesi halinde, makara bedeli fatura tutarına ayrıca ilave edilecektir.

** DoP: Performans Beyanı

*** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Protodur® Yalıtkanlı Tesisat Kabloları

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, ince çok telli yuvarlak bükülgen kordonlar
TS EN 50525-2-11

Çok damarlı, ince çok telli bükülgen kordonlar
TS EN 50525-2-11

Çok damarlı, ince çok telli bükülgen kumanda kabloları
TS EN 50525-2-11

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No**	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR*** Sınıfı
H03VV-F 300/300 V E_{ca}										
* 2x0,75	kh-mv	beyaz	20036449	1003399	K100	B	5,1	41	2.540	Eca
* 3x0,75	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028173	1003399	K100	B	5,5	49	3.480	Eca
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20036453	1003399	K100	B	6,0	60	4.480	Eca
H05VV-F 300/500 V E_{ca}										
* 2x0,75	kh-mv	beyaz	20028169	1003492	K100	A	5,9	51	2.570	Eca
* 2x1	kh-mv	beyaz	20028164	1003492	K100	A	6,3	59	3.140	Eca
* 2x1,5	kh-mv	beyaz	20028160	1003492	K100	A	7,2	80	4.350	Eca
* 2x2,5	kh-mv	beyaz	20028155	1003492	K100	A	8,9	124	6.900	Eca
* 2x4	kh-mv	beyaz	20027308	1003492	K100	B	10,1	170	10.520	Eca
* 2x6 ⁽¹⁾	kh-mv	beyaz	20028086	1003492	K100	B	11,3	243	15.260	Eca
* 3G0,75	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028151	1003492	K100	A	6,3	60	3.420	Eca
* 3G1	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028145	1003492	K100	A	6,7	71	4.210	Eca
* 3G1,5	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028138	1003492	K100	A	7,9	100	6.010	Eca
* 3G2,5	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028133	1003492	K100	A	9,6	155	9.670	Eca
* 3G4	kh-mv-yş/sr	beyaz	20027357	1003492	K100	B	10,9	215	14.790	Eca
* 3G6 ⁽¹⁾	kh-mv-yş/sr	beyaz	20030349	1003492	K100	B	12,4	308	22.030	Eca
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028349	1003492	K100	B	6,8	73	4.340	Eca
* 4x1	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028346	1003492	K100	B	7,5	89	5.500	Eca
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028342	1003492	K100	A	8,8	126	7.850	Eca
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028338	1003492	K100	A	10,5	189	12.550	Eca
* 4x4	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028334	1003492	K100	A	11,9	264	19.280	Eca
* 4x6 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028331	1003492	K100	B	13,6	377	28.100	Eca
4x10 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028327	1003492	M1000	B	17,5	664	52.410	Eca
4x16 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028323	1003492	M1000	B	22,0	1021	79.960	Eca
5G1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028320	1003492	M1000	B	8,2	108	7.610	Eca
5G1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028315	1003492	M1000	B	9,8	158	10.710	Eca
5G2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028310	1003492	M1000	B	11,7	240	16.790	Eca
5G4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028305	1003492	M1000	B	13,5	336	25.560	Eca
5G6 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028301	1003492	M1000	B	15,6	488	37.810	Eca
5G10 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028296	1003492	M1000	B	19,1	800	65.700	Eca
5G16 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20027565	1003492	M1000	B	23,2	1.191	102.110	Eca
H05VV-F 300/500 V E_{ca}										
7x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036450	1003492	M1000	B	10,5	159	13.300	Eca
7x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20027335	1003492	M1000	B	12,0	217	16.900	Eca
7x2,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028191	1003492	M1000	B	14,7	338	26.210	Eca
10x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20035603	1003492	M1000	B	12,3	199	16.860	Eca
10x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030352	1003492	M1000	B	14,2	270	23.230	Eca
10x2,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036451	1003492	M1000	B	17,1	412	35.760	Eca
12x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036443	1003492	M1000	B	12,7	228	19.330	Eca
12x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036441	1003492	M1000	B	14,6	311	27.070	Eca
14x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036452	1003492	M1000	B	13,3	258	22.380	Eca
14x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036444	1003492	M1000	B	15,4	354	30.920	Eca
19x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036442	1003492	M1000	B	19,1	509	42.450	Eca
21x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036445	1003492	M1000	B	19,7	586	47.260	Eca
24x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028322	1003492	M1000	B	17,5	428	36.670	Eca
24x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030350	1003492	M1000	B	20,8	621	53.180	Eca
30x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028312	1003492	M1000	B	22,0	745	66.040	Eca

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Teknik Not: ⁽¹⁾Bu kablolar **TS EN 50525-2-11** standardı esas alınarak **05VV-F** rumuzu ile üretilmektedir.

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.
Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* Makaralı istenmesi halinde, makara bedeli fatura tutarına ayrıca ilave edilecektir.

** **DoP:** Performans Beyanı

*** **CPR:** Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Protodur® Yalıtkanlı Tesisat Kabloları

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, tek veya çok telli antigran kablolar

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No**	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR*** Sınıfı
NVV (NYM) 300/500 V E_{ca}										
* 2x1,5	kh-mv	gri	20028121	1003497	K100	A	8,6	119	4.020	Eca
* 2x2,5	kh-mv	gri	20028115	1003497	K100	A	9,9	164	6.040	Eca
* 2x4	kh-mv	gri	20028111	1003497	K100	B	10,7	208	8.990	Eca
* 2x6	kh-mv	gri	20028105	1003497	K100	A	11,8	269	13.000	Eca
* 2x10	kh-mv	gri	20028100	1003497	M1000	B	14,4	415	22.350	Eca
* 3x1,5	kh-mv-ış/sr	gri	20028089	1003497	K100	A	9,2	140	5.500	Eca
* 3x2,5	kh-mv-ış/sr	gri	20028082	1003497	K100	A	10,4	192	8.330	Eca
* 3x4	kh-mv-ış/sr	gri	20028078	1003497	K100	A	11,2	245	12.680	Eca
* 3x6	kh-mv-ış/sr	gri	20028073	1003497	K100	B	12,8	334	18.780	Eca
3x10	kh-mv-ış/sr	gri	20028066	1003497	M1000	B	15,5	523	32.180	Eca
3x16ç	kh-mv-ış/sr	gri	20028094	1003497	M1000	B	18,1	756	50.950	Eca
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028352	1003497	K100	A	9,9	165	6.970	Eca
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028287	1003497	K100	A	11,3	229	10.850	Eca
* 4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20028284	1003497	K100	A	12,5	305	16.680	Eca
* 4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20028280	1003497	K100	A	14,1	415	24.380	Eca
4x10ç	gr-sy-kh-mv	gri	20049300	1003497	M1000	B	17,2	649	43.670	Eca
4x16ç	gr-sy-kh-mv	gri	20028274	1003497	M1000	B	20,1	952	67.190	Eca
5x1,5	gr-sy-kh-mv-ış/sr	gri	20028268	1003497	M1000	B	11,1	190	9.140	Eca
5x2,5	gr-sy-kh-mv-ış/sr	gri	20028265	1003497	M1000	B	12,8	267	13.850	Eca
5x4	gr-sy-kh-mv-ış/sr	gri	20028261	1003497	M1000	B	14,6	372	21.780	Eca
5x6	gr-sy-kh-mv-ış/sr	gri	20028257	1003497	M1000	B	16,0	487	32.040	Eca
5x10ç	gr-sy-kh-mv-ış/sr	gri	20155066	1003497	M1000	B	20,7	825	51.940	Eca
5x16ç	gr-sy-kh-mv-ış/sr	gri	20028248	1003497	M1000	B	22,1	1.141	83.700	Eca

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir. Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır. Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, ış=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* Makaralı istenmesi halinde, makara bedeli fatura tutarına ayrıca ilave edilecektir.

** DoP: Performans Beyanı

*** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Alçak Gerilim Kabloları Damar Renkleri

0,6/1 kV Alçak gerilim kablolarında renk dağılımı, yeşil/sarı damarsız ve yeşil/sarı damarlı olacak şekilde standartlar doğrultusunda, alternatifli olarak aşağıdaki şekilde üretilebilecektir:

(Firmamızca stok tutulacak kablolar “ ” içinde gösterilmiştir.)

Kablo Tipleri	Damar Sayısı	Yeşil/Sarı Damarsız	Yeşil/Sarı Damarlı
YVV YVCV / YVMV YVZ2V-U / YVOV YVZ3V-R / YVŞV	2	 (kahverengi - mavi)	
	3	 (kahverengi - siyah - gri)	 (yeşil/sarı - mavi - kahverengi)
YXV / YE ₃ V YXCV / YE ₃ MV YXZ2V / YE ₃ OV YXZ3-V / YE ₃ ŞV	3 ^{1/2} - 4	 (mavi - kahverengi - siyah - gri)	 (yeşil/sarı - kahverengi - siyah - gri)
	5	 (mavi - kahverengi - siyah - gri - siyah)	 (yeşil/sarı - mavi - kahverengi - siyah - gri)
N2XH N2XH FE180	> 5		 (yeşil/sarı - siyah üzerine beyaz numara baskılı)

Protodur® Yalıtımlı Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli enerji kabloları
TS IEC 60502-1

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR** Sınıfı
YVV-U / YVV-R / NYV 0.6/1 kV E_{ca}										
1x4	sy	siyah	20027504	1003499	M1000	B	6,7	82	4.900	Eca
1x6	sy	siyah	20027499	1003499	M1000	B	7,2	103	6.770	Eca
1x10	sy	siyah	20027495	1003499	M1000	B	8,0	146	10.640	Eca
1x16	sy	siyah	20027491	1003499	M1000	B	8,9	206	16.000	Eca
1x25ş	sy	siyah	20030244	1003499	M1000	B	10,9	319	25.880	Eca
1x35ş	sy	siyah	20030240	1003499	M1000	B	11,9	411	34.290	Eca
1x50ş	sy	siyah	20030238	1003499	M1000	A	13,4	542	45.530	Eca
1x70ş	sy	siyah	20030235	1003499	M1000	A	15,1	741	64.280	Eca
1x95ş	sy	siyah	20030233	1003499	M1000	A	17,3	1.014	88.840	Eca
1x120ş	sy	siyah	20030253	1003499	M1000	A	18,8	1.253	112.170	Eca
1x150ş	sy	siyah	20030252	1003499	M1000	A	20,7	1.542	138.140	Eca
1x185ş	sy	siyah	20030249	1003499	M1000	A	22,9	1.905	171.690	Eca
1x240ş	sy	siyah	20030247	1003499	M1000	A	25,8	2.484	225.830	Eca
1x300ş	sy	siyah	20030242	1003499	M1000	B	28,6	3.071	280.930	Eca
1x400ş	sy	siyah	20028330	1003499	M1000	B	32,0	3.941	366.030	Eca
2x1,5	kh-mv	siyah	20181488	1003499	M1000	A	9,8	145	5.040	Eca
2x2,5	kh-mv	siyah	20181489	1003499	M1000	A	10,6	179	7.020	Eca
2x4	kh-mv	siyah	20181490	1003499	M1000	B	12,3	253	10.540	Eca
2x6	kh-mv	siyah	20181491	1003499	M1000	B	13,3	314	14.470	Eca
2x10	kh-mv	siyah	20181492	1003499	M1000	B	14,9	432	22.520	Eca
2x16	kh-mv	siyah	20181493	1003499	M1000	B	16,7	593	34.380	Eca
2x25ş	kh-mv	siyah	20181458	1003499	M1000	B	21,9	1.003	56.370	Eca
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20027383	1003499	M1000	A	10,3	165	6.580	Eca
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20027378	1003499	M1000	A	11,1	208	9.320	Eca
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027375	1003499	M1000	A	12,9	297	14.290	Eca
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027371	1003499	M1000	B	14,0	375	19.580	Eca
3x10	gr-sy-kh	siyah	20027367	1003499	M1000	B	15,7	527	32.090	Eca
3x16	gr-sy-kh	siyah	20027362	1003499	M1000	B	17,7	736	47.970	Eca
3x16ş/10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20027360	1003499	M1000	A	20,1	908	59.540	Eca
3x25ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115989	1003499	M1000	A	24,5	1.409	92.600	Eca
3x35ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115988	1003499	M1000	A	26,3	1.724	119.180	Eca
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027345	1003499	M1000	A	30,2	2.327	162.980	Eca
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027339	1003499	M1000	A	34,0	3.129	229.220	Eca
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027333	1003499	M1000	A	38,9	4.232	317.430	Eca
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027328	1003499	M500	A	42,8	5.300	407.930	Eca
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027320	1003499	M500	A	46,2	6.292	487.180	Eca
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027315	1003499	M500	A	51,4	7.873	617.700	Eca
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027310	1003499	M500	A	58,0	10.177	807.940	Eca
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027306	1003499	M1000	A	11,0	193	8.120	Eca
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027301	1003499	M1000	A	11,9	246	11.800	Eca
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027298	1003499	M1000	A	14,0	355	17.730	Eca
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027295	1003499	M1000	A	15,2	453	25.320	Eca
4x10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20027292	1003499	M1000	A	17,7	670	41.730	Eca
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027286	1003499	M1000	A	20,1	958	64.150	Eca
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030254	1003499	M1000	B	25,4	1.541	103.350	Eca
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030232	1003499	M1000	B	27,6	1.960	137.100	Eca
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030214	1003499	M1000	B	31,5	2.598	184.020	Eca
4x70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030211	1003499	M1000	B	35,7	3.524	262.440	Eca
4x95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030208	1003499	M1000	B	40,8	4.783	363.440	Eca
4x120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027255	1003499	M500	B	44,8	5.917	457.640	Eca
4x150ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027559	1003499	M500	B	49,2	7.253	565.990	Eca
4x185ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027250	1003499	M500	B	54,3	8.939	704.930	Eca
4x240ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027210	1003499	M500	B	61,6	11.637	926.050	Eca

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ş=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Protodur® Yalıtıkanlı Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, tek veya çok telli enerji kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/ Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR** Sınıfı
VVV-U / YVV-R / NYY 0.6/1 kV E_{ca}										
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028240	1003499	M1000	B	16,2	427	22.540	Eca
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028235	1003499	M1000	B	17,6	547	31.130	Eca
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048535	1003499	M1000	B	20,6	812	52.240	Eca

Çok damarlı, tek telli kumanda kabloları
TS IEC 60502-1

5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048536	1003499	M1000	B	22,0	1.157	81.670	Eca
5x25ş	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028222	1003499	M1000	B	27,8	1.877	129.450	Eca
VVV-U / NYY 0.6/1 kV E_{ca}										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028244	1003499	M1000	A	12,5	229	10.490	Eca
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028291	1003499	M1000	A	13,6	294	15.250	Eca
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030277	1003499	M1000	A	12,7	274	14.180	Eca
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030201	1003499	M1000	B	13,8	359	21.350	Eca
10x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030276	1003499	M1000	B	15,1	313	21.000	Eca
10x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030273	1003499	M1000	B	16,6	420	30.630	Eca

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030271	1003499	M1000	B	15,5	358	25.220	Eca
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030269	1003499	M1000	B	17,1	484	35.870	Eca
14x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030267	1003499	M1000	B	16,3	405	27.730	Eca
14x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030265	1003499	M1000	B	18,0	551	41.020	Eca
16x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030260	1003499	M1000	B	17,1	457	31.400	Eca
19x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030258	1003499	M1000	B	18,0	521	36.720	Eca
19x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030256	1003499	M1000	B	19,9	716	54.000	Eca
21x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030228	1003499	M1000	B	18,8	576	40.420	Eca
21x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033563	1003499	M1000	B	20,8	793	60.470	Eca
24x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030226	1003499	M1000	B	20,8	651	45.580	Eca
24x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030223	1003499	M1000	B	23,1	896	69.120	Eca
30x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030220	1003499	M1000	B	22,0	782	56.750	Eca
30x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030197	1003499	M1000	B	24,4	1.087	86.280	Eca
40x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033566	1003499	M1000	B	24,6	1.014	76.550	Eca
40x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033570	1003499	M1000	B	27,6	1.429	117.200	Eca

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.
Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.
Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, yş sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Protodur® Yalıtımlı Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, tek veya çok telli bakır konantrik nötr iletkenli enerji kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR** Sınıfı
YVCV-U / YVCV-R / YVMV / NYCY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x1,5/1,5	gr-sy-kh	siyah	20028217	1003595	M1000	B	12,8	239	13.300	Eca
3x2,5/2,5	gr-sy-kh	siyah	20028213	1003595	M1000	B	13,7	286	16.420	Eca
3x4/4	gr-sy-kh	siyah	20027281	1003595	M1000	B	15,5	394	22.900	Eca
3x6/6	gr-sy-kh	siyah	20027275	1003595	M1000	B	16,6	497	30.150	Eca
3x10/10	gr-sy-kh	siyah	20027270	1003595	M1000	B	18,3	690	45.700	Eca
3x16/16	gr-sy-kh	siyah	20027265	1003595	M1000	B	20,7	964	69.220	Eca
3x25ş/16	gr-sy-kh	siyah	20027262	1003595	M1000	B	26,3	1.476	102.170	Eca
3x35ş/16	gr-sy-kh	siyah	20027258	1003595	M1000	B	28,3	1.807	129.020	Eca
3x50ş/25	gr-sy-kh	siyah	20027252	1003595	M1000	B	31,8	2.400	173.550	Eca
3x70ş/35	gr-sy-kh	siyah	20027246	1003595	M1000	B	36,0	3.235	245.100	Eca
3x95ş/50	gr-sy-kh	siyah	20027240	1003595	M1000	B	40,7	4.372	337.880	Eca
3x120ş/70	gr-sy-kh	siyah	20027234	1003595	M1000	B	44,7	5.462	434.970	Eca
3x150ş/70	gr-sy-kh	siyah	20027230	1003595	M1000	B	48,5	6.499	514.930	Eca
3x185ş/95	gr-sy-kh	siyah	20027226	1003595	M500	B	54,0	8.066	652.280	Eca
3x240ş/120	gr-sy-kh	siyah	20027221	1003595	M500	B	60,5	10.424	846.020	Eca
4x1,5/1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027554	1003595	M1000	B	13,6	269	15.390	Eca
4x2,5/2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028209	1003595	M1000	B	14,5	327	19.300	Eca
4x4/4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028204	1003595	M1000	B	16,6	456	27.470	Eca
4x6/6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028198	1003595	M1000	B	17,8	579	36.940	Eca
4x10/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20028193	1003595	M1000	B	19,8	812	57.090	Eca
4x16/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20028188	1003595	M1000	B	22,4	1.143	86.980	Eca
4x25ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20028182	1003595	M1000	B	28,5	1.783	128.720	Eca
4x35ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027548	1003595	M1000	B	30,7	2.207	162.440	Eca

Çok damarlı, tek telli, yuvarlak galvanizli çelik tel zırlı enerji kabloları
TS IEC 60502-1

YVZ2V-U / YV0V / NYRY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20027213	1003596	M1000	B	13,6	347	13.170	Eca
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20027209	1003596	M1000	B	14,4	402	16.130	Eca
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027203	1003596	M1000	B	17,0	601	23.080	Eca
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027197	1003596	M1000	B	18,0	702	29.680	Eca
3x10	gr-sy-kh	siyah	20036454	1003596	M1000	B	19,8	889	42.330	Eca
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027193	1003596	M1000	B	14,3	387	14.670	Eca
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027187	1003596	M1000	B	15,2	453	18.630	Eca
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027182	1003596	M1000	B	18,0	682	28.130	Eca
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027177	1003596	M1000	B	19,2	803	35.650	Eca
4x10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027172	1003596	M1000	B	21,2	1.040	52.090	Eca

Çok damarlı, çok telli, yassı galvanizli çelik tel zırlı enerji kabloları
TS IEC 60502-1

YVZ3V-R / YVŞV / NYFGY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x25ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027312	1003597	M1000	B	26,7	1.809	106.890	Eca
3x35ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20034713	1003597	M1000	B	28,5	2.123	133.570	Eca
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20034712	1003597	M1000	B	32,5	2.817	182.330	Eca
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20034711	1003597	M1000	B	36,3	3.680	248.800	Eca
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027304	1003597	M1000	B	41,5	4.889	338.040	Eca
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027299	1003597	M500	A	45,4	6.041	425.770	Eca
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027293	1003597	M500	B	48,9	7.031	510.430	Eca
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036455	1003597	M500	B	54,2	8.605	641.380	Eca
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036456	1003597	M500	B	59,8	10.934	840.730	Eca
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027287	1003597	M1000	A	22,5	1.355	74.350	Eca
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036457	1003597	M1000	B	27,3	1.953	116.870	Eca
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036458	1003597	M1000	B	29,7	2.439	152.330	Eca
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027599	1003597	M1000	B	33,6	3.105	208.980	Eca

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.
Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.
Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, şs=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Protothen®-X Yalıtkanlı Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli enerji kabloları
TS IEC 60502-1

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR** Sınıfı
YXV-U / YXV-R / YE₃V / 2XY 0.6/1 kV E_{ca}										
1x10	sy	siyah	20027290	1003498	M1000	B	7,5	132	10.990	Eca
1x16	sy	siyah	20027285	1003498	M1000	B	8,4	189	17.090	Eca
1x25ş	sy	siyah	20027314	1003498	M1000	B	10,4	293	27.480	Eca
1x35ş	sy	siyah	20027280	1003498	M1000	B	11,4	382	36.670	Eca
1x50ş	sy	siyah	20028302	1003498	M1000	B	12,7	501	47.430	Eca
1x70ş	sy	siyah	20027276	1003498	M1000	B	14,6	698	66.300	Eca
1x95ş	sy	siyah	20028307	1003498	M1000	B	16,4	948	91.220	Eca
1x120ş	sy	siyah	20028429	1003498	M1000	B	18,1	1.185	114.370	Eca
1x150ş	sy	siyah	20028354	1003498	M1000	B	20,0	1.461	141.290	Eca
1x185ş	sy	siyah	20028359	1003498	M1000	B	22,0	1.800	176.970	Eca
1x240ş	sy	siyah	20030288	1003498	M1000	B	24,8	2.349	231.100	Eca
1x300ş	sy	siyah	20028348	1003498	M1000	B	27,3	2.904	287.340	Eca
1x400ş	sy	siyah	20030286	1003498	M1000	B	30,8	3.743	374.490	Eca
2x1,5	kh-mv	siyah	20181494	1003498	M1000	B	9,6	133	5.520	Eca
2x2,5	kh-mv	siyah	20181495	1003498	M1000	B	10,4	166	7.690	Eca
2x4	kh-mv	siyah	20181496	1003498	M1000	B	11,3	212	10.570	Eca
2x6	kh-mv	siyah	20181497	1003498	M1000	B	12,3	268	14.430	Eca
2x10	kh-mv	siyah	20181498	1003498	M1000	B	13,9	379	22.880	Eca
2x16	kh-mv	siyah	20181499	1003498	M1000	B	15,7	531	34.390	Eca
2x25ş	kh-mv	siyah	20181459	1003498	M1000	B	20,9	916	57.170	Eca
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20028163	1003498	M1000	B	10,0	149	6.900	Eca
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20028157	1003498	M1000	B	10,8	190	9.800	Eca
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027542	1003498	M1000	B	11,8	248	14.570	Eca
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027537	1003498	M1000	B	12,9	321	20.120	Eca
3x10	gr-sy-kh	siyah	20027532	1003498	M1000	B	14,6	464	33.070	Eca
3x16	gr-sy-kh	siyah	20027324	1003498	M1000	B	16,6	663	52.640	Eca
3x16ş/10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20027266	1003498	M1000	B	17,6	785	62.530	Eca
3x25ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115991	1003498	M1000	B	23,2	1.302	103.100	Eca
3x35ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115994	1003498	M1000	B	25,0	1.611	128.870	Eca
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028064	1003498	M1000	B	28,4	2.150	172.940	Eca
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030243	1003498	M1000	B	32,5	2.955	242.680	Eca
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028059	1003498	M1000	B	36,6	3.953	332.650	Eca
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030241	1003498	M500	B	40,9	5.043	426.820	Eca
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030239	1003498	M500	B	44,4	6.031	503.080	Eca
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030236	1003498	M500	B	49,5	7.559	643.420	Eca
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030234	1003498	M500	B	55,6	9.760	827.150	Eca
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028129	1003498	M1000	B	10,7	173	8.680	Eca
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028153	1003498	M1000	B	11,6	222	12.350	Eca
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028148	1003498	M1000	B	12,7	296	18.920	Eca
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028144	1003498	M1000	B	13,9	387	26.830	Eca
4x10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20028139	1003498	M1000	B	16,4	588	44.500	Eca
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028134	1003498	M1000	B	18,8	857	68.080	Eca
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028124	1003498	M1000	B	24,1	1.407	107.670	Eca
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027529	1003498	M1000	B	26,3	1.809	141.020	Eca
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027522	1003498	M1000	B	29,8	2.377	192.180	Eca
4x70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028117	1003498	M1000	B	34,3	3.309	275.850	Eca
4x95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027518	1003498	M1000	B	38,4	4.431	387.880	Eca
4x120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030282	1003498	M500	B	42,9	5.562	495.790	Eca
4x185ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028377	1003498	M500	B	52,4	8.445	747.090	Eca

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.
Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.
Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olup, yaklaşık. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, şs=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı
** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Protothen®-X Yalıtımlı Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, tek veya çok telli enerji kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR** Sınıfı
YXV-U / YXV-R / YE₃V / 2XY 0.6/1 kV E_{ca}										
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030446	1003498	M1000	B	14,6	355	22.830	Eca
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030447	1003498	M1000	B	16,0	467	32.850	Eca
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20148217	1003498	M1000	B	19,0	713	56.220	Eca

Çok damarlı, tek telli kumanda kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR** Sınıfı
YXV-U / YXV-R / YE₃V / 2XY 0.6/1 kV E_{ca}										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030442	1003498	M1000	B	12,1	204	11.430	Eca
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030445	1003498	M1000	B	13,2	265	16.820	Eca
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030606	1003498	M1000	B	11,6	196	15.680	Eca
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030679	1003498	M1000	B	12,7	266	22.730	Eca
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030602	1003498	M1000	B	14,7	304	25.530	Eca
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030605	1003498	M1000	B	16,3	423	38.070	Eca

Çok damarlı, tek veya çok telli bakır konsantrik nötr iletkenli enerji kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR** Sınıfı
YXCV-U / YXCV-R / YE₃MV / 2XC_Y 0.6/1 kV E_{ca}										
3x25ş/16	gr-sy-kh	siyah	20028101	1005240	M1000	B	25,2	1.365	114.080	Eca
3x35ş/16	gr-sy-kh	siyah	20028095	1005240	M1000	B	27,2	1.687	142.640	Eca
3x50ş/25	gr-sy-kh	siyah	20028090	1005240	M1000	B	30,1	2.211	185.180	Eca
3x70ş/35	gr-sy-kh	siyah	20028083	1005240	M1000	B	34,9	3.060	257.750	Eca
3x95ş/50	gr-sy-kh	siyah	20028077	1005240	M1000	B	38,6	4.074	357.680	Eca
3x120ş/70	gr-sy-kh	siyah	20028070	1005240	M1000	B	42,9	5.163	458.340	Eca
3x150ş/70	gr-sy-kh	siyah	20028046	1005240	M1000	B	47,0	6.173	542.790	Eca
3x185ş/95	gr-sy-kh	siyah	20028040	1005240	M500	B	52,4	7.679	688.830	Eca
3x240ş/120	gr-sy-kh	siyah	20028034	1005240	M500	B	58,3	9.892	894.880	Eca
4x6/6	gr-sy-kh-mv	siyah	20036002	1005240	M1000	B	16,5	508	41.390	Eca
4x10/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20036003	1005240	M1000	B	18,5	731	63.630	Eca

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.
Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.
Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Protothen®-X Yalıtıkanlı Orta Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Bir damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, bakır ekranlı enerji kabloları
TS IEC 60502-2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE₃SV / 2XSY 3,6/6 kV										
1x25 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027129	-	M1000	B	19,7	648	51.290	-
1x35 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027123	-	M1000	B	20,6	746	60.030	-
1x50 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027118	-	M1000	B	21,5	871	72.600	-
1x70 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027111	-	M1000	B	23,3	1.086	92.720	-
1x95 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027109	-	M1000	B	25,1	1.350	118.180	-
1x120 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027103	-	M1000	B	26,3	1.591	144.490	-
1x150 ₅ /25	naturel	kırmızı	20027098	-	M1000	B	27,6	1.941	179.590	-
1x185 ₅ /25	naturel	kırmızı	20027093	-	M1000	B	29,8	2.305	214.690	-
1x240 ₅ /25	naturel	kırmızı	20027087	-	M1000	B	32,3	2.867	266.140	-
1x300 ₅ /25	naturel	kırmızı	20027082	-	M1000	B	35,2	3.477	326.520	-
1x400 ₅ /35	naturel	kırmızı	20027318	-	M1000	B	39,5	4.482	417.040	-

Üç damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, her damarı bakır ekranlı, yassı galvanizli çelik tel zırlı enerji kabloları
TS IEC 60502-2

YXC8V23V-R / YE₃SH₅V / 2XSEYFGY 3,6/6 kV										
3x25 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030325	-	M1000	B	40,1	3.015	147.600	-
3x35 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030323	-	M1000	B	42,5	3.461	181.640	-
3x50 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030320	-	M1000	B	45,1	3.998	222.700	-
3x70 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030318	-	M500	B	49,0	4.909	291.300	-
3x95 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030315	-	M500	B	52,6	5.968	373.880	-
3x120 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030332	-	M500	B	56,5	7.062	459.150	-
3x150 ₅ /25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030330	-	M500	B	59,8	8.185	542.340	-
3x185 ₅ /25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030182	-	M500	B	63,5	9.520	654.770	-
3x240 ₅ /25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030327	-	M250	B	69,1	11.686	843.440	-

Bir damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, bakır ekranlı enerji kabloları
TS IEC 60502-2

YXC7V-R / YE₃SV / 2XSY 6/10 kV										
1x25 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027078	-	M1000	B	21,0	695	52.840	-
1x35 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027072	-	M1000	B	21,9	797	61.290	-
1x50 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027067	-	M1000	B	23,2	931	73.940	-
1x70 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027062	-	M1000	B	24,7	1.144	94.900	-
1x95 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027056	-	M1000	B	26,4	1.411	120.790	-
1x120 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027050	-	M1000	B	27,8	1.661	144.120	-
1x150 ₅ /25	naturel	kırmızı	20027046	-	M1000	B	29,5	2.032	180.620	-
1x185 ₅ /25	naturel	kırmızı	20027041	-	M1000	B	30,9	2.375	214.320	-
1x240 ₅ /25	naturel	kırmızı	20027036	-	M1000	B	33,7	2.956	270.840	-
1x300 ₅ /25	naturel	kırmızı	20027031	-	M1000	B	36,6	3.566	329.900	-
1x400 ₅ /35	naturel	kırmızı	20028196	-	M1000	B	40,1	4.526	430.070	-

Üç damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, her damarı bakır ekranlı, yassı galvanizli çelik tel zırlı enerji kabloları
TS IEC 60502-2

YXC8V23V-R / YE₃SH₅V / 2XSEYFGY 6/10 kV										
3x25 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030324	-	M1000	B	44,5	3.477	163.620	-
3x35 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030322	-	M1000	B	46,5	3.897	192.000	-
3x50 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030319	-	M500	B	49,3	4.472	231.170	-
3x70 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030317	-	M500	B	53,3	5.436	300.280	-
3x95 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030314	-	M500	B	57,1	6.545	384.280	-
3x120 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030331	-	M500	B	60,8	7.651	461.170	-
3x150 ₅ /25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030329	-	M500	B	63,7	8.699	542.230	-
3x185 ₅ /25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030328	-	M250	B	67,1	10.047	670.430	-
3x240 ₅ /25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030326	-	M250	B	73,0	12.318	843.080	-

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, şs=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

Protothen®-X Yalıtımlı Orta Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Bir damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı bakır ekranlı enerji kabloları
TS IEC 60502-2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE₃SV / 2XSY 8.7/15 kV										
1x25 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027025	-	M1000	B	23,3	771	54.970	-
1x35 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027020	-	M1000	B	24,1	873	64.070	-
1x50 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027016	-	M1000	B	25,4	1.011	76.950	-
1x70 ₅ /16	naturel	kırmızı	20027011	-	M1000	B	26,9	1.229	99.430	-
1x95 ₅ /16	naturel	kırmızı	20030295	-	M1000	B	28,7	1.506	124.670	-
1x120 ₅ /16	naturel	kırmızı	20030293	-	M1000	B	30,3	1.773	149.290	-
1x150 ₅ /25	naturel	kırmızı	20030291	-	M1000	B	31,5	2.128	185.140	-
1x185 ₅ /25	naturel	kırmızı	20030289	-	M1000	B	33,5	2.500	222.840	-
1x240 ₅ /25	naturel	kırmızı	20030287	-	M1000	B	36,0	3.088	277.700	-
1x300 ₅ /25	naturel	kırmızı	20030285	-	M1000	B	38,7	3.689	337.780	-
1x400 ₅ /35	naturel	kırmızı	20027261	-	M1000	B	42,5	4.680	441.030	-

Üç damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, her damarı bakır ekranlı, yassı galvanizli çelik tel zırlı enerji kabloları
TS IEC 60502-2

YXC8VZ3V-R / YE₃SHSV / 2XSEYFGY 8.7/15 kV										
3x25 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030353	-	M500	B	49,6	4.004	180.090	-
3x35 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030351	-	M500	B	51,6	4.465	209.190	-
3x50 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030348	-	M500	B	54,5	5.128	249.100	-
3x70 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030347	-	M500	B	58,3	6.102	315.840	-
3x95 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030346	-	M500	B	62,1	7.248	397.500	-
3x120 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030357	-	M250	B	66,0	8.386	483.120	-
3x150 ₅ /25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030356	-	M250	B	68,8	9.493	573.290	-
3x185 ₅ /25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030355	-	M250	B	72,5	10.910	687.950	-
3x240 ₅ /25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030354	-	M250	B	78,3	13.212	864.170	-

Bir damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, bakır ekranlı enerji kabloları
TSEK 204

YXC7V-R / YE₃SV / 2XSY 20.3/35 kV										
1x35 ₅ /16	naturel	kırmızı	20030283	-	M1000	B	33,5	1.288	75.570	-
1x50 ₅ /16	naturel	kırmızı	20030281	-	M1000	B	34,8	1.456	88.800	-
1x70 ₅ /16	naturel	kırmızı	20030279	-	M1000	B	36,4	1.701	108.840	-
1x95 ₅ /16	naturel	kırmızı	20030278	-	M1000	A	38,4	2.016	135.030	-
1x120 ₅ /16	naturel	kırmızı	20030275	-	M1000	B	39,7	2.292	159.990	-
1x150 ₅ /25	naturel	kırmızı	20030274	-	M1000	A	41,4	2.694	196.570	-
1x185 ₅ /25	naturel	kırmızı	20030272	-	M1000	B	42,9	3.065	230.440	-
1x240 ₅ /25	naturel	kırmızı	20030270	-	M1000	A	45,6	3.691	286.480	-
1x300 ₅ /25	naturel	kırmızı	20030268	-	M1000	B	48,3	4.348	346.050	-
1x400 ₅ /35	naturel	kırmızı	20030266	-	M1000	B	52,0	5.373	441.130	-

Üç damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, her damarı bakır ekranlı, yassı galvanizli çelik tel zırlı enerji kabloları
TSEK 204

YXC8VZ3V-R / YE₃SHSV / 2XSEYFGY 20.3/35 kV										
3x35 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030305	-	M250	B	72,2	7.437	288.640	-
3x50 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030302	-	M250	B	75,1	8.187	333.880	-
3x70 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030299	-	M250	B	78,8	9.304	402.720	-
3x95 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030296	-	M250	B	83,0	10.661	482.900	-
3x120 ₅ /16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030312	-	M250	B	86,6	11.953	564.000	-
3x150 ₅ /25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030309	-	M250	B	89,7	13.179	662.820	-
3x185 ₅ /25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030188	-	M250	B	93,6	14.790	775.100	-
3x240 ₅ /25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030306	-	M250	B	99,2	17.316	959.030	-

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.
Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.
Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, şş=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Tesisat Kabloları

21 Mayıs 2018

Bir damarlı, tek telli, çok telli veya ince çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, LSOH kablolar
TS EN 50525-3-31

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2 (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2 (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat.C (Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No***	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR**** Sınıfı
H05Z1-U 300/500 V E_{ca}										
* 1	sy	-	20028390	1005048	K100	B	2,2	13	1.500	Eca
H07Z1-U Tip2** 450/750 V E_{ca}										
* 1,5	sy	-	20028386	1003494	K100	A	2,7	19	2.100	Eca
* 2,5	sy	-	20028383	1003494	K100	A	3,3	30	3.320	Eca
* 4	sy	-	20028379	1003494	K100	A	3,7	44	5.310	Eca
* 6	sy	-	20028376	1003494	K100	B	4,2	62	7.740	Eca
* 10	sy	-	20028372	1003494	K100	B	5,4	104	13.040	Eca
H07Z1-R Tip2** 450/750 V E_{ca}										
* 10ç	sy	-	20028332	1003494	K100	B	5,6	108	13.660	Eca
* 16ç	sy	-	20028369	1003494	K100	B	6,7	163	20.960	Eca
* 25ş	sy	-	20028365	1003494	K100	B	8,4	260	33.330	Eca
* 35ş	sy	-	20028361	1003494	K100	B	9,3	346	45.370	Eca
* 50ş	sy	-	20028357	1003494	M1000	B	10,9	467	62.980	Eca
* 70ş	sy	-	20028355	1003494	M1000	B	12,5	656	89.400	Eca
95ş	sy	-	20028351	1003494	M1000	B	14,6	909	123.460	Eca
120ş	sy	-	20028347	1003494	M1000	B	16,0	1.137	155.190	Eca
150ş	sy	-	20028343	1003494	M1000	B	17,8	1.406	191.660	Eca
185ş	sy	-	20028340	1003494	M1000	B	19,8	1.746	239.020	Eca
240ş	sy	-	20028336	1003494	M1000	B	22,6	2.294	313.340	Eca
H05Z1-K 300/500 V E_{ca}										
* 0,75	sy	-	20028246	1005047	K300	A	2,2	11	1.200	Eca
* 1	sy	-	20027664	1005047	K300	A	2,4	13	1.500	Eca
H07Z1-K Tip2** 450/750 V E_{ca}										
* 1,5	sy	-	20027659	1003493	K200	A	2,8	19	2.140	Eca
* 2,5	sy	-	20027717	1003493	K100	A	3,5	30	3.450	Eca
* 4	sy	-	20027597	1003493	K100	B	4,0	44	5.430	Eca
* 6	sy	-	20027712	1003493	K100	A	4,4	61	7.970	Eca
* 10	sy	-	20027594	1003493	K100	B	5,7	109	14.010	Eca
* 16	sy	-	20027708	1003493	K100	B	7,2	167	21.490	Eca
* 25	sy	-	20027589	1003493	K100	B	8,6	260	35.590	Eca
* 35	sy	-	20027585	1003493	K100	B	10,2	349	48.390	Eca
* 50	sy	-	20027580	1003493	M1000	B	12,2	508	70.580	Eca
70	sy	-	20027578	1003493	M1000	B	13,9	675	96.190	Eca
95	sy	-	20027574	1003493	M1000	B	15,7	888	125.570	Eca
120	sy	-	20027569	1003493	M1000	B	17,5	1.106	160.100	Eca
150	sy	-	20027564	1003493	M1000	B	19,2	1.367	194.430	Eca
185	sy	-	20027560	1003493	M1000	B	21,1	1.690	241.620	Eca
240	sy	-	20027556	1003493	M1000	B	23,5	2.203	313.860	Eca

Teknik Not: Şalt ve kumanda panolarındaki mekanik korumalı sabit tesisatlarda H07Z1-U, H07Z1-R, H07Z1-K kabloları kullanıldığında, beyan gerilimi 0,6/1 kV'dur.

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir. Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır. Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* Makaralı istenmesi halinde, makara bedeli fatura tutarına ayrıca ilave edilecektir.

** Tip2: Bu kablolar IEC 60332-3-24 Kat-C testini sağlamaktadır.

*** DoP: Performans Beyanı

**** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Tesisat Kabloları

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, ince çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel sentetik dış kılıflı, bükülgen LSOH kablolar

TS 13751

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi **IEC 61034-1/2** (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi

IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi

IEC 60332-1-2 (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi

IEC 60332-3-24 Kat. C (Demetlenmiş alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar **TSEK 328**

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi **IEC 61034-1/2** (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi

IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-1-2**

(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi

IEC 60332-3-24 Kat. C (Demetlenmiş alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR** Sınıfı
052XZ1-F 300/500 V E_{ca}										
2x0,75	kh-mv	gri	20027550	1003592	M1000	B	7,4	76	5.340	Eca
2x1	kh-mv	gri	20028212	1003592	M1000	B	7,8	86	6.150	Eca
2x1,5	kh-mv	gri	20028237	1003592	M1000	B	8,3	102	7.510	Eca
2x2,5	kh-mv	gri	20027545	1003592	M1000	B	9,2	134	10.760	Eca
2x4	kh-mv	gri	20036842	1003592	M1000	B	10,6	188	15.330	Eca
2x6	kh-mv	gri	20149164	1003592	M1000	B	11,5	240	21.020	Eca
3x0,75	kh-mv-yş/sr	gri	20030543	1003592	M1000	B	7,7	85	6.470	Eca
3x1	kh-mv-yş/sr	gri	20030540	1003592	M1000	B	8,1	96	7.510	Eca
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030615	1003592	M1000	B	8,7	117	9.610	Eca
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030614	1003592	M1000	B	9,6	156	14.060	Eca
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20030613	1003592	M1000	B	11,1	222	20.870	Eca
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20030609	1003592	M1000	B	12,5	301	30.070	Eca
4x0,75	gr-sy-kh-mv	gri	20030429	1003592	M1000	B	8,2	97	7.600	Eca
4x1	gr-sy-kh-mv	gri	20030538	1003592	M1000	B	8,7	111	9.140	Eca
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030431	1003592	M1000	B	9,3	136	11.870	Eca
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030434	1003592	M1000	B	10,3	185	17.420	Eca
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20036839	1003592	M1000	B	12,4	278	26.430	Eca
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20036840	1003592	M1000	B	13,5	364	37.640	Eca
4x10	gr-sy-kh-mv	gri	20036841	1003592	M1000	B	16,2	586	63.400	Eca
5x0,75	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20130825	1003592	M1000	B	8,8	115	8.830	Eca
5x1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20040135	1003592	M1000	B	9,3	131	10.900	Eca
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030432	1003592	M1000	B	10,0	164	14.800	Eca
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030435	1003592	M1000	B	11,2	223	22.450	Eca
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20037525	1003592	M1000	B	13,5	337	34.580	Eca
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20037518	1003592	M1000	B	14,7	444	49.860	Eca
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20030437	1003592	M1000	B	11,6	204	22.050	Eca
NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V E_{ca}										
2x1,5	kh-mv	gri	20028428	1003496	M1000	A	8,3	105	7.230	Eca
2x2,5	kh-mv	gri	20028424	1003496	M1000	A	9,1	137	10.200	Eca
2x4	kh-mv	gri	20028420	1003496	M1000	B	10,3	184	14.600	Eca
2x6	kh-mv	gri	20028416	1003496	M1000	B	11,3	241	20.020	Eca
2x10	kh-mv	gri	20028413	1003496	M1000	B	13,8	377	32.110	Eca
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030659	1003496	M1000	A	8,7	122	9.120	Eca
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030658	1003496	M1000	A	9,1	149	12.970	Eca
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20030657	1003496	M1000	B	11,0	226	19.720	Eca
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20030656	1003496	M1000	B	12,2	301	27.930	Eca
3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20030655	1003496	M1000	B	14,6	463	45.320	Eca
3x16rm	kh-mv-yş/sr	gri	20030654	1003496	M1000	B	17,1	685	71.480	Eca
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030413	1003496	M1000	A	9,3	142	11.500	Eca
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030417	1003496	M1000	A	10,1	187	16.680	Eca
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20030421	1003496	M1000	B	12,2	283	25.620	Eca
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20030424	1003496	M1000	B	13,3	369	36.120	Eca
4x10rm	gr-sy-kh-mv	gri	20155068	1003496	M1000	B	16,3	586	61.120	Eca
4x16rm	gr-sy-kh-mv	gri	20030439	1003496	M1000	B	18,7	846	92.140	Eca
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030415	1003496	M1000	B	10,1	157	13.870	Eca
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030419	1003496	M1000	B	11,4	220	20.660	Eca
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030423	1003496	M1000	B	13,9	340	31.820	Eca
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030426	1003496	M1000	B	15,4	450	45.880	Eca
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20155067	1003496	M1000	B	18,9	710	77.250	Eca
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030650	1003496	M1000	B	20,8	1.070	119.990	Eca
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20030663	1003496	M1000	B	10,6	202	19.450	Eca

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olup, damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* **DoP:** Performans Beyanı

** **CPR:** Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 604 S1 Bölüm 5G

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi **IEC 61034-1/2**
(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi **IEC 60754-1/2** (Halojenden arındırılarak korozyif ortam yaratmaması)

FR (alev iletmeme) Testi **IEC 60332-1-2** (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletmeme) Testi **IEC 60332-3-24 Kat. C** (Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

**E
ca**

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV E_{ca}										
1x4re	sy	siyah	20030175	1003495	M1000	B	8,1	107	8.350	Eca
1x6re	sy	siyah	20030171	1003495	M1000	B	8,6	131	11.350	Eca
1x10re	sy	siyah	20028436	1003495	M1000	B	9,0	134	15.240	Eca
1x16re	sy	siyah	20028432	1003495	M1000	B	10,3	238	23.170	Eca
1x25rm	sy	siyah	20027009	1003495	M1000	B	10,5	297	35.910	Eca
1x35rm	sy	siyah	20027005	1003495	M1000	B	11,5	386	48.020	Eca
1x50rm	sy	siyah	20030221	1003495	M1000	B	12,8	505	63.140	Eca
1x70rm	sy	siyah	20027083	1003495	M1000	B	14,7	703	88.970	Eca
1x95rm	sy	siyah	20027077	1003495	M1000	B	16,5	956	122.120	Eca
1x120rm	sy	siyah	20027071	1003495	M1000	B	18,2	1.194	154.080	Eca
1x150rm	sy	siyah	20030218	1003495	M1000	B	20,4	1.482	191.830	Eca
1x185rm	sy	siyah	20030215	1003495	M1000	B	22,6	1.835	238.220	Eca
1x240rm	sy	siyah	20027066	1003495	M1000	B	25,2	2.378	311.500	Eca
1x300rm	sy	siyah	20030264	1003495	M1000	B	27,8	2.939	387.990	Eca
2x1,5re	kh-mv	siyah	20181506	1003495	M1000	B	8,8	113	8.230	Eca
2x2,5re	kh-mv	siyah	20181507	1003495	M1000	B	9,6	144	11.090	Eca
2x4re	kh-mv	siyah	20181508	1003495	M1000	B	10,5	188	15.550	Eca
2x6re	kh-mv	siyah	20181509	1003495	M1000	B	11,5	242	21.190	Eca
2x10re	kh-mv	siyah	20181510	1003495	M1000	B	13,0	349	33.570	Eca
2x16re	kh-mv	siyah	20181511	1003495	M1000	B	15,1	504	53.140	Eca
3x1,5re	gr-sy-kh	siyah	20027936	1003495	M1000	B	9,2	128	10.420	Eca
3x2,5re	gr-sy-kh	siyah	20027907	1003495	M1000	B	10,0	167	14.310	Eca
3x4re	gr-sy-kh	siyah	20027902	1003495	M1000	B	11,0	223	20.920	Eca
3x6re	gr-sy-kh	siyah	20027897	1003495	M1000	B	12,1	293	29.190	Eca
3x10re	gr-sy-kh	siyah	20027891	1003495	M1000	B	13,8	433	46.640	Eca
3x16re	gr-sy-kh	siyah	20027410	1003495	M1000	B	15,9	634	73.590	Eca
3x16rm/10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20115990	1003495	M1000	B	17,8	763	86.450	Eca
3x25rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027363	1003495	M1000	B	23,2	1.306	136.610	Eca
3x35rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027368	1003495	M1000	B	24,9	1.615	172.450	Eca
3x50rm/25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027873	1003495	M1000	B	28,6	2.166	233.510	Eca
3x70rm/35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027865	1003495	M1000	B	32,5	2.961	325.890	Eca
3x95rm/50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027915	1003495	M1000	B	36,6	3.966	445.700	Eca
3x120rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027857	1003495	M1000	B	41,0	5.034	571.990	Eca
3x150rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027852	1003495	M500	B	44,5	6.020	694.210	Eca
3x185rm/95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027846	1003495	M500	B	49,3	7.523	868.850	Eca
3x240rm/120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027838	1003495	M500	B	55,4	9.709	1.141.770	Eca
4x1,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027886	1003495	M1000	B	9,9	150	12.270	Eca
4x2,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027957	1003495	M1000	B	10,8	198	17.530	Eca
4x4re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027953	1003495	M1000	B	11,9	269	25.470	Eca
4x6re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027948	1003495	M1000	B	13,1	357	35.220	Eca
4x10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20091096	1003495	M1000	B	15,7	560	60.050	Eca
4x16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20048455	1003495	M1000	B	18,2	831	91.670	Eca
4x25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027834	1003495	M1000	B	24,1	1.405	146.920	Eca
4x35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027828	1003495	M1000	B	26,3	1.804	196.120	Eca
4x50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20030194	1003495	M1000	B	29,8	2.377	261.280	Eca
4x70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027406	1003495	M1000	B	34,4	3.302	374.210	Eca
4x95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027823	1003495	M1000	B	38,7	4.442	514.910	Eca
4x120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027425	1003495	M1000	B	42,7	5.532	644.890	Eca
4x150rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027116	1003495	M500	B	47,1	6.795	794.540	Eca
4x185rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027666	1003495	M500	B	52,2	8.398	991.330	Eca
4x240rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027400	1003495	M500	B	58,8	10.910	1.298.810	Eca

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıkştir. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, ye=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 627 S1 Bölüm 7H

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kumanda kabloları
TS HD 627 S1 Bölüm 7H

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi **IEC 61034-1/2** (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi **IEC 60754-1/2** (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletmeme) Testi **IEC 60332-1-2** (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletmeme) Testi **IEC 60332-3-24 Kat. C** (Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV E_{ca}										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030468	1003495	M1000	B	11,3	179	15.660	Eca
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030469	1003495	M1000	B	12,4	237	22.040	Eca
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030471	1003495	M1000	B	13,8	324	31.310	Eca
5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030473	1003495	M1000	B	15,2	432	44.010	Eca
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030528	1003495	M1000	B	18,8	702	73.820	Eca
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20132488	1003495	M1000	B	19,9	1.018	112.230	Eca
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV E_{ca}										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030634	1003495	M1000	B	11,6	198	20.850	Eca
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030626	1003495	M1000	B	12,7	268	30.180	Eca
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030633	1003495	M1000	B	14,2	270	30.050	Eca
10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030624	1003495	M1000	B	16,0	378	43.220	Eca
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030632	1003495	M1000	B	14,7	307	35.120	Eca
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030623	1003495	M1000	B	16,4	433	51.050	Eca
14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030631	1003495	M1000	B	15,6	353	40.280	Eca
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030621	1003495	M1000	B	17,2	491	58.020	Eca
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030630	1003495	M1000	B	16,3	404	45.000	Eca
16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030620	1003495	M1000	B	18,1	562	66.460	Eca
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030629	1003495	M1000	B	17,1	450	51.630	Eca
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030619	1003495	M1000	B	19,0	634	76.370	Eca
21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033552	1003495	M1000	B	17,9	495	57.140	Eca
21x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033555	1003495	M1000	B	20,1	709	84.820	Eca
24x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030628	1003495	M1000	B	20,0	567	64.790	Eca
24x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030617	1003495	M1000	B	22,3	800	96.970	Eca
30x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030627	1003495	M1000	B	21,1	677	83.700	Eca
30x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030616	1003495	M1000	B	23,5	964	125.290	Eca
40x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033557	1003495	M1000	B	25,6	990	130.280	Eca
40x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033561	1003495	M1000	B	28,6	1.397	187.880	Eca

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, yş sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

C_{ca} - s₁ d₂ a₁ Sınıfı Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Tesisat Kabloları

21 Mayıs 2018

Bir damarlı, tek telli, çok telli veya ince çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, LSOH kablolar
TS EN 50525-3-31

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi **IEC 61034-1/2**
 (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi
IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-1-2**
 (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-3-24 Kat.C**
 (Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

C_{ca} - s₁ d₂ a₁

Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.

s₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d₂	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a₁	Asitlik derecesi EN 60754-2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No***	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR Sınıfı****
H07Z1-U Tip2** 450/750 V C_{ca} - s₁ d₂ a₁										
* 1,5	sy	-	20219416	1003594	K100	A	2,7	19	2.160	Cca-s1 d2 a1
* 2,5	sy	-	20220281	1003594	K100	A	3,3	30	3.410	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220282	1003594	K100	A	3,7	44	5.450	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220283	1003594	K100	B	4,2	62	7.920	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220284	1003594	K100	B	5,4	104	13.350	Cca-s1 d2 a1
H07Z1-R Tip2** 450/750 V C_{ca} - s₁ d₂ a₁										
* 10ç	sy	-	20220303	1003594	K100	B	5,6	108	13.990	Cca-s1 d2 a1
* 16ç	sy	-	20220304	1003594	K100	B	6,7	163	21.450	Cca-s1 d2 a1
* 25ş	sy	-	20220305	1003594	K100	B	8,4	260	34.110	Cca-s1 d2 a1
* 35ş	sy	-	20220306	1003594	K100	B	9,3	346	46.410	Cca-s1 d2 a1
* 50ş	sy	-	20220307	1003594	M1000	B	10,9	467	64.430	Cca-s1 d2 a1
* 70ş	sy	-	20220308	1003594	M1000	B	12,5	656	91.460	Cca-s1 d2 a1
* 95ş	sy	-	20220309	1003594	M1000	B	14,6	909	126.280	Cca-s1 d2 a1
* 120ş	sy	-	20220310	1003594	M1000	B	16,0	1.137	158.720	Cca-s1 d2 a1
* 150ş	sy	-	20220311	1003594	M1000	B	17,8	1.406	196.000	Cca-s1 d2 a1
* 185ş	sy	-	20220312	1003594	M1000	B	19,8	1.746	244.400	Cca-s1 d2 a1
* 240ş	sy	-	20220313	1003594	M1000	B	22,6	2.294	320.360	Cca-s1 d2 a1
H07Z1-K Tip2** 450/750 V C_{ca} - s₁ d₂ a₁										
* 1,5	sy	-	20219417	1003593	K200	A	2,8	19	2.200	Cca-s1 d2 a1
* 2,5	sy	-	20220285	1003593	K100	A	3,5	30	3.540	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220286	1003593	K100	B	4,0	44	5.580	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220287	1003593	K100	A	4,4	61	8.160	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220288	1003593	K100	B	5,7	109	14.370	Cca-s1 d2 a1
* 16	sy	-	20220289	1003593	K100	B	7,2	167	22.050	Cca-s1 d2 a1
* 25	sy	-	20220290	1003593	K100	B	8,6	260	36.500	Cca-s1 d2 a1
* 35	sy	-	20220291	1003593	K100	B	10,2	349	49.620	Cca-s1 d2 a1
* 50	sy	-	20220292	1003593	M1000	B	12,2	508	72.360	Cca-s1 d2 a1
* 70	sy	-	20220293	1003593	M1000	B	13,9	675	98.510	Cca-s1 d2 a1
* 95	sy	-	20220294	1003593	M1000	B	15,7	888	128.580	Cca-s1 d2 a1
* 120	sy	-	20220295	1003593	M1000	B	17,5	1.106	163.880	Cca-s1 d2 a1
* 150	sy	-	20220296	1003593	M1000	B	19,2	1.367	199.010	Cca-s1 d2 a1
* 185	sy	-	20220297	1003593	M1000	B	21,1	1.690	247.250	Cca-s1 d2 a1
* 240	sy	-	20220298	1003593	M1000	B	23,5	2.203	321.140	Cca-s1 d2 a1

Teknik Not: Şalt ve kumanda panolarındaki mekanik korumalı sabit tesisatlarda **H07Z1-U, H07Z1-R, H07Z1-K** kabloları kullanıldığında, beyan gerilimi **0,6/1 kV**'dur.

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.
 Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.
 Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* Makaralı istenmesi halinde, makara bedeli fatura tutarına ayrıca ilave edilecektir.

** **Tip2:** Bu kablolar IEC 60332-3-24 Kat-C testini sağlamaktadır.

*** **DoP:** Performans Beyanı

**** **CPR:** Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

C_{ca} - s₁ d₂ a₁ Sınıfı Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Tesilat Kabloları

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, ince çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtımlı, özel sentetik dış kılıflı, bükülgün LSOH kablolar

TS 13751

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2 (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi

IEC 60754 1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi

IEC 60332-1-2 (Alev altında alev üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi

IEC 60332-3-24 Kat. C (Demetlenmiş alev altında alev üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi

TS EN 50399

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar

TSEK 328

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034 1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi

IEC 60754 1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2

(Alev altında alev üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C

(Demetlenmiş kablolarda alev altında alev üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi

TS EN 50399

C_{ca} - s₁ d₂ a₁

Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.

s₁ Duman Üretimi
EN 61034-2

d₂ Yanarak Düşen Parçacıklar
EN 50399

a₁ Asitlik derecesi
EN 60754-2

Tip/ Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR Sınıfı**
052XZ1-F 300/500 V C_{ca} - s₁ d₂ a₁										
2x0,75	kh-mv	gri	20219421	1003801	M1000	B	7,4	75	5.680	Cca-s1 d2 a1
2x1	kh-mv	gri	20220744	1003801	M1000	B	7,8	85	6.550	Cca-s1 d2 a1
2x1,5	kh-mv	gri	20220745	1003801	M1000	B	8,3	101	7.950	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20220746	1003801	M1000	B	9,2	132	11.340	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gri	20261595	1003801	M1000	B	10,6	186	16.200	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gri	20261596	1003801	M1000	B	11,5	237	22.050	Cca-s1 d2 a1
3x0,75	kh-mv-yş/sr	gri	20220747	1003801	M1000	B	7,7	83	6.810	Cca-s1 d2 a1
3x1	kh-mv-yş/sr	gri	20220748	1003801	M1000	B	8,1	95	7.900	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220749	1003801	M1000	B	8,7	115	10.080	Cca-s1 d2 a1
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220750	1003801	M1000	B	9,6	154	14.690	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20220751	1003801	M1000	B	11,1	219	21.640	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20220752	1003801	M1000	B	12,5	298	31.150	Cca-s1 d2 a1
4x0,75	gr-sy-kh-mv	gri	20220753	1003801	M1000	B	8,2	95	7.950	Cca-s1 d2 a1
4x1	gr-sy-kh-mv	gri	20220754	1003801	M1000	B	8,7	110	9.550	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220755	1003801	M1000	B	9,3	134	12.360	Cca-s1 d2 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220756	1003801	M1000	B	10,3	183	18.140	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20220757	1003801	M1000	B	12,4	275	27.530	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20220758	1003801	M1000	B	13,5	361	38.920	Cca-s1 d2 a1
4x10	gr-sy-kh-mv	gri	20220759	1003801	M1000	B	16,2	583	65.500	Cca-s1 d2 a1
5x0,75	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220760	1003801	M1000	B	8,8	113	10.690	Cca-s1 d2 a1
5x1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220772	1003801	M1000	B	9,3	130	13.260	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220761	1003801	M1000	B	10,0	162	15.180	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220762	1003801	M1000	B	11,2	221	22.560	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20261597	1003801	M1000	B	13,5	329	36.310	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20261598	1003801	M1000	B	14,7	433	52.350	Cca-s1 d2 a1
NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V C_{ca} - s₁ d₂ a₁										
2x1,5	kh-mv	gri	20219420	1003810	M1000	A	8,3	103	7.620	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20220374	1003810	M1000	A	9,1	136	10.730	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gri	20220375	1003810	M1000	B	10,3	182	15.320	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gri	20220376	1003810	M1000	B	11,3	239	20.850	Cca-s1 d2 a1
2x10 re	kh-mv	gri	20220377	1003810	M1000	B	13,8	373	33.370	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220378	1003810	M1000	A	8,7	120	9.500	Cca-s1 d2 a1
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220379	1003810	M1000	A	9,1	148	13.470	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20220380	1003810	M1000	B	11,0	224	20.490	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20220381	1003810	M1000	B	12,2	299	29.000	Cca-s1 d2 a1
3x10 re	kh-mv-yş/sr	gri	20220382	1003810	M1000	B	14,5	459	46.730	Cca-s1 d2 a1
3x16 rm	kh-mv-yş/sr	gri	20220383	1003810	M1000	B	17,1	681	73.560	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220384	1003810	M1000	A	9,3	141	11.980	Cca-s1 d2 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220385	1003810	M1000	A	10,1	185	17.340	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20220386	1003810	M1000	B	12,2	280	26.540	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20220387	1003810	M1000	B	13,3	366	37.350	Cca-s1 d2 a1
4x10 rm	gr-sy-kh-mv	gri	20220388	1003810	M1000	B	16,3	582	63.040	Cca-s1 d2 a1
4x16 rm	gr-sy-kh-mv	gri	20220389	1003810	M1000	B	18,7	842	95.060	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220390	1003810	M1000	B	10,1	156	14.450	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220391	1003810	M1000	B	11,6	225	21.480	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220392	1003810	M1000	B	13,9	337	32.820	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220393	1003810	M1000	B	15,4	447	47.320	Cca-s1 d2 a1
5x10 rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220394	1003810	M1000	B	18,9	706	79.490	Cca-s1 d2 a1
5x16 rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220395	1003810	M1000	B	20,8	1.065	123.180	Cca-s1 d2 a1
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20213469	1003810	M1000	B	10,6	200	20.060	Cca-s1 d2 a1

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

C - s₁ d₂ a₁ Sınıfı Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Tesizat Kabloları

21 Mayıs 2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 604 S1 Bölüm 5G

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi **IEC 61034-1/2**
(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi
IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-1-2**
(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-3-24 Kat.C**
(Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR Sınıfı**
N2XH-0 / N2XH-J 0,6/1 kV C_{ca} - s₁ d₂ a₁										
1x4re	sy	siyah	20216035	1003619	M1000	B	10,3	158	11.730	Cca-s1 d2 a1
1x6re	sy	siyah	20220538	1003619	M1000	B	10,8	185	15.370	Cca-s1 d2 a1
1x10re	sy	siyah	20220539	1003619	M1000	B	11,6	234	20.350	Cca-s1 d2 a1
1x16re	sy	siyah	20220540	1003619	M1000	B	12,5	302	29.780	Cca-s1 d2 a1
1x25rm	sy	siyah	20220541	1003619	M1000	B	14,4	428	43.250	Cca-s1 d2 a1
1x35rm	sy	siyah	20220542	1003619	M1000	B	15,4	527	55.440	Cca-s1 d2 a1
1x50rm	sy	siyah	20220473	1003619	M1000	B	16,7	661	72.880	Cca-s1 d2 a1
1x70rm	sy	siyah	20220474	1003619	M1000	B	18,6	879	100.030	Cca-s1 d2 a1
1x95rm	sy	siyah	20220475	1003619	M1000	B	16,5	952	125.960	Cca-s1 d2 a1
1x120rm	sy	siyah	20220476	1003619	M1000	B	18,2	1.190	158.950	Cca-s1 d2 a1
1x150rm	sy	siyah	20220477	1003619	M1000	B	20,4	1.478	197.870	Cca-s1 d2 a1
1x185rm	sy	siyah	20220478	1003619	M1000	B	22,6	1.830	245.740	Cca-s1 d2 a1
1x240rm	sy	siyah	20220479	1003619	M1000	B	25,2	2.372	321.330	Cca-s1 d2 a1
1x300rm	sy	siyah	20216036	1003619	M1000	B	27,8	2.932	400.230	Cca-s1 d2 a1
2x1,5re	kh-mv	siyah	20219442	1003619	M1000	B	8,8	112	8.650	Cca-s1 d2 a1
2x2,5re	kh-mv	siyah	20219443	1003619	M1000	B	9,6	142	11.580	Cca-s1 d2 a1
2x4re	kh-mv	siyah	20220480	1003619	M1000	B	10,5	186	16.240	Cca-s1 d2 a1
2x6re	kh-mv	siyah	20219444	1003619	M1000	B	11,5	240	22.010	Cca-s1 d2 a1
2x10re	kh-mv	siyah	20219445	1003619	M1000	B	13,0	346	34.800	Cca-s1 d2 a1
2x16re	kh-mv	siyah	20219446	1003619	M1000	B	15,1	501	55.080	Cca-s1 d2 a1
3x1,5re	gr-sy-kh	siyah	20220481	1003619	M1000	B	9,2	127	10.920	Cca-s1 d2 a1
3x2,5re	gr-sy-kh	siyah	20220482	1003619	M1000	B	10,0	165	15.010	Cca-s1 d2 a1
3x4re	gr-sy-kh	siyah	20220483	1003619	M1000	B	11,0	221	21.630	Cca-s1 d2 a1
3x6re	gr-sy-kh	siyah	20220484	1003619	M1000	B	12,1	291	30.180	Cca-s1 d2 a1
3x10re	gr-sy-kh	siyah	20220485	1003619	M1000	B	13,8	430	48.230	Cca-s1 d2 a1
3x16re	gr-sy-kh	siyah	20220486	1003619	M1000	B	15,9	631	76.100	Cca-s1 d2 a1
3x16rm/10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220487	1003619	M1000	B	17,8	782	89.180	Cca-s1 d2 a1
3x25rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220488	1003619	M1000	B	23,2	1.300	140.920	Cca-s1 d2 a1
3x35rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220489	1003619	M1000	B	24,9	1.609	177.880	Cca-s1 d2 a1
3x50rm/25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220490	1003619	M1000	B	28,6	2.158	240.280	Cca-s1 d2 a1
3x70rm/35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220491	1003619	M1000	B	32,5	2.953	335.340	Cca-s1 d2 a1
3x95rm/50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220492	1003619	M1000	B	36,6	3.955	458.650	Cca-s1 d2 a1
3x120rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220493	1003619	M1000	B	41,0	5.034	585.730	Cca-s1 d2 a1
3x150rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220494	1003619	M500	B	44,5	6.020	710.880	Cca-s1 d2 a1
3x185rm/95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220495	1003619	M500	B	49,3	7.523	887.530	Cca-s1 d2 a1
3x240rm/120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220496	1003619	M500	B	55,4	9.709	1.166.320	Cca-s1 d2 a1
4x1,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20220497	1003619	M1000	B	9,9	149	12.810	Cca-s1 d2 a1
4x2,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20220498	1003619	M1000	B	10,8	196	18.250	Cca-s1 d2 a1
4x4re	gr-sy-kh-mv	siyah	20220499	1003619	M1000	B	11,9	267	26.470	Cca-s1 d2 a1
4x6re	gr-sy-kh-mv	siyah	20220500	1003619	M1000	B	13,1	355	36.690	Cca-s1 d2 a1
4x10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220501	1003619	M1000	B	15,7	557	62.400	Cca-s1 d2 a1
4x16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220502	1003619	M1000	B	18,2	827	95.490	Cca-s1 d2 a1
4x25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220503	1003619	M1000	B	24,1	1.399	152.290	Cca-s1 d2 a1
4x35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220504	1003619	M1000	B	26,3	1.797	202.810	Cca-s1 d2 a1
4x50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220505	1003619	M1000	B	29,8	2.369	269.510	Cca-s1 d2 a1
4x70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220506	1003619	M1000	B	34,4	3.293	386.010	Cca-s1 d2 a1
4x95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220507	1003619	M1000	B	38,7	4.430	529.870	Cca-s1 d2 a1
4x120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220508	1003619	M1000	B	42,7	5.532	660.370	Cca-s1 d2 a1
4x150rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220509	1003619	M500	B	47,1	6.795	813.620	Cca-s1 d2 a1
4x185rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220510	1003619	M500	B	52,2	8.398	1.012.650	Cca-s1 d2 a1
4x240rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220511	1003619	M500	B	58,8	10.910	1.326.740	Cca-s1 d2 a1

C_{ca} - s₁ d₂ a₁

Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.

s₁ Duman Üretimi
EN 61034-2

d₂ Yanarak Düşen Parçacıklar
EN 50399

a₁ Asitlik derecesi
EN 60754-2

Not: Fiyatlarımız K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

C - s₁ d₂ a₁ Sınıfı Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 627 51 Bölüm 7H

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR Sınıfı**
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV C_{ca} - s₁ d₂ a₁										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220512	1003619	M1000	B	11,3	177	16.310	Cca-s1 d2 a1
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220513	1003619	M1000	B	12,4	235	22.900	Cca-s1 d2 a1
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220514	1003619	M1000	B	13,8	321	32.450	Cca-s1 d2 a1

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kumanda kabloları
TS HD 627 51 Bölüm 7H

5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220515	1003619	M1000	B	15,2	429	45.610	Cca-s1 d2 a1
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220516	1003619	M1000	B	18,8	698	76.400	Cca-s1 d2 a1
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220517	1003619	M1000	B	19,9	1.013	116.170	Cca-s1 d2 a1
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV C_{ca} - s₁ d₂ a₁										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220518	1003619	M1000	B	14,7	307	27.210	Cca-s1 d2 a1
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220528	1003619	M1000	B	15,8	387	37.860	Cca-s1 d2 a1
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220519	1003619	M1000	B	17,4	402	38.320	Cca-s1 d2 a1

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi **IEC 61034-1/2** (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220529	1003619	M1000	B	18,9	516	53.380	Cca-s1 d2 a1
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220520	1003619	M1000	B	17,8	442	44.070	Cca-s1 d2 a1
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220530	1003619	M1000	B	19,4	575	63.030	Cca-s1 d2 a1

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi **IEC 60754-1/2** (Halojenden arındırılarak korozyif ortam yaratmaması)

14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220521	1003619	M1000	B	18,5	487	49.470	Cca-s1 d2 a1
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220531	1003619	M1000	B	20,2	639	71.050	Cca-s1 d2 a1
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220522	1003619	M1000	B	19,3	541	55.570	Cca-s1 d2 a1

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-1-2** (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220532	1003619	M1000	B	21,1	715	80.730	Cca-s1 d2 a1
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220523	1003619	M1000	B	20,1	597	63.230	Cca-s1 d2 a1
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220533	1003619	M1000	B	22,0	797	92.000	Cca-s1 d2 a1

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-3-24 Kat. C** (Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220524	1003619	M1000	B	20,9	649	69.980	Cca-s1 d2 a1
21x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220534	1003619	M1000	B	22,9	870	102.180	Cca-s1 d2 a1
24x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220525	1003619	M1000	B	23,0	739	79.350	Cca-s1 d2 a1

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi **TS EN 50399**

24x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220535	1003619	M1000	B	25,3	991	116.820	Cca-s1 d2 a1
30x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220526	1003619	M1000	B	24,1	858	101.670	Cca-s1 d2 a1
30x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220536	1003619	M1000	B	26,5	1.166	149.680	Cca-s1 d2 a1

40x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220527	1003619	M1000	B	26,5	1.087	158.260	Cca-s1 d2 a1
40x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220537	1003619	M1000	B	30,2	1.514	226.330	Cca-s1 d2 a1

C_{ca} - s₁ d₂ a₁

Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.

s ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₂	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Asitlik derecesi EN 60754-2

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir. Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır. Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

B_{2ca} - s₁ d₁ a₁ Sınıfı Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Bir damarlı, tek telli, çok telli veya ince çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, LSOH kablolar
TS EN 50525-3-31

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi **IEC 61034-1/2**
 (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi
IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-1-2**
 (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-3-24 Kat.C**
 (Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No***	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR Sınıfı****
H07Z1-U Tip2** 450/750 V B_{2ca} - s₁ d₁ a₁										
* 1,5	sy	-	20221369	1004051	K100	A	2,7	19	2.240	B2ca-s1 d1 a1
* 2,5	sy	-	20222455	1004051	K100	A	3,3	30	3.550	B2ca-s1 d1 a1
* 4	sy	-	20222456	1004051	K100	A	3,7	44	5.650	B2ca-s1 d1 a1
* 6	sy	-	20222457	1004051	K100	B	4,2	62	8.230	B2ca-s1 d1 a1
* 10	sy	-	20222458	1004051	K100	B	5,4	104	13.880	B2ca-s1 d1 a1
H07Z1-R Tip2** 450/750 V B_{2ca} - s₁ d₁ a₁										
* 10ç	sy	-	20222463	1004051	K100	B	5,6	108	14.540	B2ca-s1 d1 a1
* 16ç	sy	-	20222464	1004051	K100	B	6,7	163	22.270	B2ca-s1 d1 a1
* 25ç	sy	-	20222465	1004051	K100	B	8,4	260	35.400	B2ca-s1 d1 a1
* 35ç	sy	-	20222466	1004051	K100	B	9,3	346	48.160	B2ca-s1 d1 a1
* 50ç	sy	-	20222467	1004051	M1000	B	10,9	467	66.840	B2ca-s1 d1 a1
* 70ç	sy	-	20222468	1004051	M1000	B	12,5	658	94.880	B2ca-s1 d1 a1
* 95ç	sy	-	20222469	1004051	M1000	B	14,6	913	130.950	B2ca-s1 d1 a1
* 120ç	sy	-	20222470	1004051	M1000	B	16,0	1.141	164.540	B2ca-s1 d1 a1
* 150ç	sy	-	20222471	1004051	M1000	B	17,8	1.410	203.150	B2ca-s1 d1 a1
* 185ç	sy	-	20222472	1004051	M1000	B	19,8	1.752	253.270	B2ca-s1 d1 a1
* 240ç	sy	-	20222473	1004051	M1000	B	22,6	2.301	331.940	B2ca-s1 d1 a1
H07Z1-K Tip2** 450/750 V B_{2ca} - s₁ d₁ a₁										
* 1,5	sy	-	20221370	1004050	K200	A	2,8	19	2.300	B2ca-s1 d1 a1
* 2,5	sy	-	20222474	1004050	K100	A	3,5	30	3.690	B2ca-s1 d1 a1
* 4	sy	-	20222475	1004050	K100	B	4,0	44	5.810	B2ca-s1 d1 a1
* 6	sy	-	20222476	1004050	K100	A	4,4	61	8.520	B2ca-s1 d1 a1
* 10	sy	-	20222477	1004050	K100	B	5,7	109	14.990	B2ca-s1 d1 a1
* 16	sy	-	20222478	1004050	K100	B	7,2	167	22.970	B2ca-s1 d1 a1
* 25	sy	-	20222479	1004050	K100	B	8,6	260	38.030	B2ca-s1 d1 a1
* 35	sy	-	20222480	1004050	K100	B	10,2	349	51.680	B2ca-s1 d1 a1
* 50	sy	-	20222481	1004050	M1000	B	12,2	508	75.370	B2ca-s1 d1 a1
* 70	sy	-	20222482	1004050	M1000	B	13,9	677	102.370	B2ca-s1 d1 a1
* 95	sy	-	20222483	1004050	M1000	B	15,7	892	133.620	B2ca-s1 d1 a1
* 120	sy	-	20222484	1004050	M1000	B	17,5	1.110	170.180	B2ca-s1 d1 a1
* 150	sy	-	20222485	1004050	M1000	B	19,2	1.372	206.620	B2ca-s1 d1 a1
* 185	sy	-	20222486	1004050	M1000	B	21,1	1.697	256.620	B2ca-s1 d1 a1
* 240	sy	-	20222487	1004050	M1000	B	23,5	2.211	333.240	B2ca-s1 d1 a1

B_{2ca} - s₁ d₁ a₁

Kullanım Yerleri: Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakımevleri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

s₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d₁	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a₁	Asitlik derecesi EN 60754-2

Teknik Not: Şalt ve kumanda panolarındaki mekanik korumalı sabit tesisatlarda **H07Z1-U, H07Z1-R, H07Z1-K** kabloları kullanıldığında, beyan gerilimi **0,6/1 kV**'dur.

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşiktir. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* Makaralı istenmesi halinde, makara bedeli fatura tutarına ayrıca ilave edilecektir.

** **Tip2:** Bu kablolar IEC 60332-3-24 Kat-C testini sağlamaktadır.

*** **DoP:** Performans Beyanı

**** **CPR:** Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

B_{2ca} - s₁ d₁ a₁ Sınıfı Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, ince çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel sentetik dış kılıflı, bükülgün LSOH kablolar

TS 13751

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2 (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi

IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi

IEC 60332-1-2 (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi

IEC 60332-3-24 Kat. C (Demetlenmiş alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi

TS EN 50399

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı, özelsentetik dış kılıflı LSOH kablolar

TSEK 328

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi

IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2

(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C

(Demetlenmiş kablolarında alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi

TS EN 50399

B_{2ca} - s₁ d₁ a₁

Kullanım Yerleri: Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakımevleri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

s ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₁	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Asitlik derecesi EN 60754-2

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

B_{2ca} - s₁ d₁ a₁ Sınıfı Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtıkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar

TS HD 604 S1 Bölüm 5G

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2 (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozyif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2 (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat.C (Demetlenmiş kablolarla alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi TS EN 50399

B_{2ca} - s₁ d₁ a₁

Kullanım Yerleri: Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakımevleri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

s ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₁	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Asitlik derecesi EN 60754-2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR Sınıfı**
N2XH-0 / N2XH-J 0,6/1 kV B_{2ca} - s₁ d₁ a₁										
1x4re	sy	siyah	20222488	1004052	M1000	B	10,5	163	12.320	B2ca-s1 d1 a1
1x6re	sy	siyah	20222489	1004052	M1000	B	11,0	190	16.060	B2ca-s1 d1 a1
1x10re	sy	siyah	20222490	1004052	M1000	B	11,8	240	21.730	B2ca-s1 d1 a1
1x16re	sy	siyah	20222491	1004052	M1000	B	12,7	308	31.180	B2ca-s1 d1 a1
1x25rm	sy	siyah	20222492	1004052	M1000	B	14,6	438	46.150	B2ca-s1 d1 a1
1x35rm	sy	siyah	20222493	1004052	M1000	B	15,6	538	60.750	B2ca-s1 d1 a1
1x50rm	sy	siyah	20222494	1004052	M1000	B	16,9	673	78.600	B2ca-s1 d1 a1
1x70rm	sy	siyah	20222495	1004052	M1000	B	18,8	892	108.970	B2ca-s1 d1 a1
1x95rm	sy	siyah	20222496	1004052	M1000	B	21,6	1.217	149.560	B2ca-s1 d1 a1
1x120rm	sy	siyah	20222497	1004052	M1000	B	23,3	1.480	187.170	B2ca-s1 d1 a1
1x150rm	sy	siyah	20222498	1004052	M1000	B	25,0	1.772	231.100	B2ca-s1 d1 a1
1x185rm	sy	siyah	20222499	1004052	M1000	B	27,1	2.141	284.600	B2ca-s1 d1 a1
1x240rm	sy	siyah	20222500	1004052	M1000	B	29,7	2.717	369.020	B2ca-s1 d1 a1
1x300rm	sy	siyah	20222501	1004052	M1000	B	32,1	3.295	455.730	B2ca-s1 d1 a1
2x1,5re	kh-mv	siyah	20221391	1004052	M1000	B	11,6	185	13.560	B2ca-s1 d1 a1
2x2,5re	kh-mv	siyah	20222393	1004052	M1000	B	12,4	221	16.920	B2ca-s1 d1 a1
2x4re	kh-mv	siyah	20222394	1004052	M1000	B	13,3	271	22.470	B2ca-s1 d1 a1
2x6re	kh-mv	siyah	20222395	1004052	M1000	B	14,3	332	29.340	B2ca-s1 d1 a1
2x10re	kh-mv	siyah	20222396	1004052	M1000	B	15,8	450	44.480	B2ca-s1 d1 a1
2x16re	kh-mv	siyah	20222397	1004052	M1000	B	17,7	610	68.280	B2ca-s1 d1 a1
3x1,5re	gr-sy-kh	siyah	20222398	1004052	M1000	B	12,0	203	15.880	B2ca-s1 d1 a1
3x2,5re	gr-sy-kh	siyah	20222399	1004052	M1000	B	12,8	247	20.530	B2ca-s1 d1 a1
3x4re	gr-sy-kh	siyah	20222400	1004052	M1000	B	13,8	310	28.770	B2ca-s1 d1 a1
3x6re	gr-sy-kh	siyah	20222401	1004052	M1000	B	14,9	388	38.690	B2ca-s1 d1 a1
3x10re	gr-sy-kh	siyah	20222402	1004052	M1000	B	16,6	539	59.460	B2ca-s1 d1 a1
3x16re	gr-sy-kh	siyah	20222403	1004052	M1000	B	18,5	747	91.610	B2ca-s1 d1 a1
3x16rm/10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222404	1004052	M1000	B	20,4	911	106.760	B2ca-s1 d1 a1
3x25rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222405	1004052	M1000	B	24,8	1.407	160.450	B2ca-s1 d1 a1
3x35rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222406	1004052	M1000	B	26,5	1.724	200.820	B2ca-s1 d1 a1
3x50rm/25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222407	1004052	M1000	B	30,0	2.276	274.270	B2ca-s1 d1 a1
3x70rm/35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222408	1004052	M1000	B	33,9	3.087	382.790	B2ca-s1 d1 a1
3x95rm/50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222409	1004052	M1000	B	37,8	4.089	519.060	B2ca-s1 d1 a1
3x120rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222410	1004052	M1000	B	42,2	5.171	666.130	B2ca-s1 d1 a1
3x150rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222411	1004052	M500	B	45,7	6.168	808.460	B2ca-s1 d1 a1
3x185rm/95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222412	1004052	M500	B	50,5	7.686	1.011.820	B2ca-s1 d1 a1
3x240rm/120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222413	1004052	M500	B	56,6	9.892	1.329.660	B2ca-s1 d1 a1
4x1,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20222414	1004052	M1000	B	12,7	230	18.100	B2ca-s1 d1 a1
4x2,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20222415	1004052	M1000	B	13,6	284	24.460	B2ca-s1 d1 a1
4x4re	gr-sy-kh-mv	siyah	20222416	1004052	M1000	B	14,7	363	34.010	B2ca-s1 d1 a1
4x6re	gr-sy-kh-mv	siyah	20222417	1004052	M1000	B	15,9	459	45.610	B2ca-s1 d1 a1
4x10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222418	1004052	M1000	B	18,3	672	75.360	B2ca-s1 d1 a1
4x16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222419	1004052	M1000	B	20,8	958	112.280	B2ca-s1 d1 a1
4x25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222420	1004052	M1000	B	25,7	1.511	175.520	B2ca-s1 d1 a1
4x35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222421	1004052	M1000	B	27,9	1.919	230.360	B2ca-s1 d1 a1
4x50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222422	1004052	M1000	B	31,2	2.492	306.900	B2ca-s1 d1 a1
4x70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222423	1004052	M1000	B	35,6	3.418	435.790	B2ca-s1 d1 a1
4x95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222424	1004052	M1000	B	39,9	4.571	599.650	B2ca-s1 d1 a1
4x120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222425	1004052	M1000	B	43,9	5.675	751.010	B2ca-s1 d1 a1
4x150rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222426	1004052	M500	B	48,3	6.952	925.290	B2ca-s1 d1 a1
4x185rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222427	1004052	M500	B	53,4	8.571	1.154.470	B2ca-s1 d1 a1
4x240rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222428	1004052	M500	B	60,0	11.104	1.512.550	B2ca-s1 d1 a1

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, ys=sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

B_{ca} - s₁ d₁ a₁ Sınıfı Afumex™ (LSOH) Yangına Karşı Güvenli Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 627 S1 Bölüm 7H

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR Sınıfı**
N2XH-0 / N2XH-J 0,6/1 kV B_{ca} - s₁ d₁ a₁										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222429	1004052	M1000	B	14,1	268	22.640	B2ca-s1 d1 a1
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222430	1004052	M1000	B	15,2	335	30.310	B2ca-s1 d1 a1
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222431	1004052	M1000	B	16,6	431	41.170	B2ca-s1 d1 a1

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kumanda kabloları
TS HD 627 S1 Bölüm 7H

5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222432	1004052	M1000	B	18,0	550	56.540	B2ca-s1 d1 a1
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222433	1004052	M1000	B	21,0	810	91.150	B2ca-s1 d1 a1
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222434	1004052	M1000	B	22,5	1.157	136.340	B2ca-s1 d1 a1
N2XH-0 / N2XH-J 0,6/1 kV B_{ca} - s₁ d₁ a₁										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222435	1004052	M1000	B	18,7	490	40.800	B2ca-s1 d1 a1
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222445	1004052	M1000	B	19,8	584	50.890	B2ca-s1 d1 a1
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222436	1004052	M1000	B	21,4	615	52.500	B2ca-s1 d1 a1
10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222446	1004052	M1000	B	22,9	746	69.430	B2ca-s1 d1 a1
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222437	1004052	M1000	B	21,8	661	58.870	B2ca-s1 d1 a1
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222447	1004052	M1000	B	23,4	811	78.900	B2ca-s1 d1 a1

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi **IEC 61034-1/2**
 (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi
IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-1-2** (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi
IEC 60332-3-24 Kat. C (Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222438	1004052	M1000	B	22,5	714	64.700	B2ca-s1 d1 a1
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222448	1004052	M1000	B	24,2	885	87.360	B2ca-s1 d1 a1
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222439	1004052	M1000	B	21,3	649	65.500	B2ca-s1 d1 a1
16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222449	1004052	M1000	B	23,1	833	92.070	B2ca-s1 d1 a1
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222440	1004052	M1000	B	22,1	709	74.110	B2ca-s1 d1 a1
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222450	1004052	M1000	B	24,0	919	103.500	B2ca-s1 d1 a1
21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222441	1004052	M1000	B	22,9	765	80.880	B2ca-s1 d1 a1
21x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222451	1004052	M1000	B	24,9	997	114.100	B2ca-s1 d1 a1
24x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222442	1004052	M1000	B	24,7	852	90.400	B2ca-s1 d1 a1
24x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222452	1004052	M1000	B	27,0	1.114	131.420	B2ca-s1 d1 a1
30x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222443	1004052	M1000	B	25,8	976	114.270	B2ca-s1 d1 a1
30x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222453	1004052	M1000	B	28,3	1.295	166.020	B2ca-s1 d1 a1
40x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222444	1004052	M1000	B	28,3	1.217	173.950	B2ca-s1 d1 a1
40x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222454	1004052	M1000	B	31,1	1.641	250.850	B2ca-s1 d1 a1

B_{ca} - s₁ d₁ a₁

Kullanım Yerleri: Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakımevleri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

s ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₁	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Asitlik derecesi EN 60754-2

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* **DoP:** Performans Beyanı

** **CPR:** Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Afumex™ (LSOH) Yangına Dayanıklı Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 604 51 Bölüm 5G

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi **IEC 61034-1/2**
(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi
IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozyif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-1-2**
(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi
IEC 60332-3-24 Kat. C (Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

Yangına Dayanıklılık Performansı
FE (devre bütünlüğü) Testi **IEC 60331-21**
(Alev altında akım iletme özelliği)

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR Sınıfı**
N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV										
1x4re	sy	portakal	20030190	-	M1000	B	8,9	123	10.710	-
1x6re	sy	portakal	20030186	-	M1000	B	9,4	146	13.750	-
1x10re	sy	portakal	20030183	-	M1000	B	10,2	193	18.810	-
1x16re	sy	portakal	20030180	-	M1000	B	11,1	257	26.330	-
1x25rm	sy	portakal	20027136	-	M1000	B	11,1	310	42.120	-
1x35rm	sy	portakal	20027131	-	M1000	B	12,1	399	55.440	-
1x50rm	sy	portakal	20027124	-	M1000	B	13,4	520	71.650	-
1x70rm	sy	portakal	20027119	-	M1000	B	15,3	719	100.320	-
1x95rm	sy	portakal	20027113	-	M1000	B	17,1	973	137.190	-
1x120rm	sy	portakal	20027106	-	M1000	B	18,8	1.213	169.730	-
1x150rm	sy	portakal	20027102	-	M1000	B	20,9	1.503	209.590	-
1x185rm	sy	portakal	20027095	-	M1000	B	23,2	1.858	256.460	-
1x240rm	sy	portakal	20027090	-	M1000	B	25,8	2.404	333.300	-
2x1,5re	kh-mv	portakal	20181500	-	M1000	B	10,3	149	11.510	-
2x2,5re	kh-mv	portakal	20181501	-	M1000	B	11,0	181	14.410	-
2x4re	kh-mv	portakal	20181502	-	M1000	B	12,0	232	19.280	-
2x6re	kh-mv	portakal	20181503	-	M1000	B	13,0	289	25.620	-
2x10re	kh-mv	portakal	20181504	-	M1000	B	14,6	402	38.460	-
2x16re	kh-mv	portakal	20181505	-	M1000	B	16,6	565	56.650	-
3x1,5re	gr-sy-kh	portakal	20027817	-	M1000	B	10,8	167	14.580	-
3x2,5re	gr-sy-kh	portakal	20027812	-	M1000	B	11,6	207	18.810	-
3x4re	gr-sy-kh	portakal	20027806	-	M1000	B	12,7	270	26.380	-
3x6re	gr-sy-kh	portakal	20027395	-	M1000	B	13,7	344	34.880	-
3x10re	gr-sy-kh	portakal	20027028	-	M1000	B	15,4	489	53.210	-
3x16re	gr-sy-kh	portakal	20027022	-	M1000	B	17,6	700	80.680	-
3x16rm/10rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20115992	-	M1000	B	19,0	829	99.480	-
3x25rm/16rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027311	-	M1000	B	24,3	1.309	156.860	-
3x35rm/16rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20115993	-	M1000	B	26,3	1.638	197.210	-
3x50rm/25rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20030466	-	M1000	B	29,6	2.165	264.340	-
3x70rm/35rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027743	-	M1000	B	33,6	2.950	362.020	-
3x95rm/50rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028175	-	M1000	B	37,7	3.940	490.530	-
3x120rm/70rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027734	-	M1000	B	42,0	4.991	621.450	-
3x150rm/70rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027727	-	M500	B	45,5	5.961	739.020	-
3x185rm/95rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027719	-	M500	B	50,4	7.442	932.410	-
3x240rm/120rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027713	-	M500	B	56,5	9.593	1.211.220	-
4x1,5re	gr-sy-kh-mv	portakal	20027801	-	M1000	B	11,7	194	18.650	-
4x2,5re	gr-sy-kh-mv	portakal	20027796	-	M1000	B	12,6	244	23.960	-
4x4re	gr-sy-kh-mv	portakal	20027790	-	M1000	B	13,8	323	33.490	-
4x6re	gr-sy-kh-mv	portakal	20027785	-	M1000	B	15,0	416	45.410	-
4x10rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20091095	-	M1000	B	17,6	627	72.270	-
4x16rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027541	-	M1000	B	20,0	906	110.470	-
4x25rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027017	-	M1000	B	25,3	1.472	171.710	-
4x35rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027015	-	M1000	B	27,3	1.808	224.520	-
4x50rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027385	-	M1000	B	30,8	2.375	294.140	-
4x70rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027381	-	M1000	B	35,5	3.286	413.360	-
4x95rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028286	-	M1000	B	39,9	4.542	567.630	-
4x120rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028282	-	M1000	B	44,0	5.640	700.680	-
4x150rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028278	-	M500	B	48,3	6.914	863.820	-
4x185rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028271	-	M500	B	53,4	8.529	1.071.110	-
4x240rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028267	-	M500	B	60,0	11.050	1.398.820	-

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.
Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.
Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıkştir. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, yş sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

Afumex™ (LSOH) Yangına Dayanıklı Alçak Gerilim Kabloları

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 627 S1 Bölüm 7H

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR Sınıfı**
N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030622	-	M1000	B	13,5	231	24.260	-
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030458	-	M1000	B	14,6	292	32.160	-
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030459	-	M1000	B	16,1	388	41.970	-
5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030461	-	M1000	B	17,5	502	56.840	-
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030510	-	M1000	B	20,7	758	90.490	-
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20120981	-	M1000	B	22,0	1.114	134.130	-
5x25rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030456	-	M1000	B	27,7	1.784	217.020	-

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kumanda kabloları
TS HD 627 S1 Bölüm 7H

N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030649	-	M1000	B	14,6	261	37.220	-
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030641	-	M1000	B	15,8	335	47.210	-
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030648	-	M1000	B	18,3	358	53.280	-
10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030640	-	M1000	B	20,0	473	68.790	-
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030647	-	M1000	B	18,9	407	61.540	-
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030639	-	M1000	B	20,7	541	80.290	-

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi **IEC 61034-1/2** (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi **IEC 60754-1/2** (Halojenden arındırılarak korozyon ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-1-2** (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-3-24 Kat. C** (Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

Yangına Dayanıklılık Performansı
FE (devre bütünlüğü) Testi **IEC 60331-21** (Alev altında akım iletme özelliği)

14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030646	-	M1000	B	20,1	469	71.810	-
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030638	-	M1000	B	21,7	613	92.880	-
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030645	-	M1000	B	21,1	532	82.070	-
16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033567	-	M1000	B	23,3	724	106.850	-
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030644	-	M1000	B	22,2	598	94.840	-
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030637	-	M1000	B	24,1	790	123.540	-
21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033564	-	M1000	B	23,3	659	106.130	-
21x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033571	-	M1000	B	25,6	885	140.820	-
24x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030643	-	M1000	B	26,1	754	124.060	-
24x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030636	-	M1000	B	28,4	997	160.760	-
30x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030642	-	M1000	B	27,6	900	152.910	-
30x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030635	-	M1000	B	30,1	1.200	196.970	-
40x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033574	-	M1000	B	33,5	1.353	226.850	-
40x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033576	-	M1000	B	36,0	1.743	290.620	-

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grü, yş=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

Lastik Kablolar

21 Mayıs 2018

Çok damarlı, ince çok telli iletkenli,
lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı kablolar
TS EN 50525-2-21

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP No*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B. Fiyat (TL/km)	CPR Sınıfı**
H05RR-F (FLL-nvg) 300/500 V										
2x0,75	kh-mv	siyah	20030311	-	M1000	B	6,1	51	4.800	-
2x1	kh-mv	siyah	20030310	-	M1000	B	6,7	62	5.460	-
2x1,5	kh-mv	siyah	20030308	-	M1000	B	8,2	94	7.120	-
2x2,5	kh-mv	siyah	20030307	-	M1000	B	9,7	136	10.250	-

Bir damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı, ağır işletme şartlarına dayanıklı, bükülgen, kaynak kabloları
TS EN 50525-2-81

3x0,75	kh-mv-yeş/sr	siyah	20030304	-	M1000	B	6,7	64	5.880	-
3x1	kh-mv-yeş/sr	siyah	20030303	-	M1000	B	7,1	74	6.880	-
3x1,5	kh-mv-yeş/sr	siyah	20030301	-	M1000	B	8,7	113	8.950	-
3x2,5	kh-mv-yeş/sr	siyah	20027476	-	M1000	B	10,3	165	13.020	-
3x4	kh-mv-yeş/sr	siyah	20030300	-	M1000	B	12,1	240	18.750	-
4x0,75	gr-sy-kh-mv	siyah	20027473	-	M1000	B	7,3	78	7.460	-
4x1	gr-sy-kh-mv	siyah	20030298	-	M1000	B	7,7	91	8.380	-
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20030297	-	M1000	B	9,7	143	11.660	-
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20030294	-	M1000	B	11,5	210	17.280	-
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027468	-	M1000	B	13,5	306	24.570	-

Bir veya çok damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı, ağır işletme şartlarına dayanıklı kablolar
TS EN 50525-2-21

H01N2-D (BDL-vg) 100/100 V										
1x16	sy	siyah	20030313	-	M1000	B	9,6	208	20.030	-
1x25	sy	siyah	20034034	-	M1000	B	10,7	291	33.900	-
1x35	sy	siyah	20034037	-	M1000	B	12,2	394	43.050	-
1x50	sy	siyah	20034040	-	M1000	B	14,7	557	60.920	-
1x70	sy	siyah	20034045	-	M1000	B	16,8	741	81.480	-
1x95	sy	siyah	20034049	-	M1000	B	19,3	1.013	109.890	-

H07RN-F (BLDL-vg) 450/750 V										
1x16	sy	siyah	20030343	-	M1000	B	11,8	262	25.430	-
1x25	sy	siyah	20030342	-	M1000	B	13,3	371	35.780	-
1x35	sy	siyah	20030341	-	M1000	B	15,3	489	46.790	-
1x50	sy	siyah	20030340	-	M1000	B	17,7	687	64.120	-
1x70	sy	siyah	20030339	-	M1000	B	20,0	900	87.000	-
1x95	sy	siyah	20030338	-	M1000	B	22,2	1.145	109.710	-
1x120	sy	siyah	20030345	-	M1000	B	24,4	1.421	138.760	-
1x150	sy	siyah	20030344	-	M1000	B	26,5	1.730	168.360	-
1x185	sy	siyah	20028380	-	M1000	B	28,8	2.108	205.190	-
1x240	sy	siyah	20028326	-	M1000	B	31,2	2.664	263.810	-

Bir veya çok damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı, ağır işletme şartlarına dayanıklı kablolar
TS EN 50525-2-21

2x1,5	kh-mv	siyah	20030337	-	M1000	B	9,4	117	8.320	-
2x2,5	kh-mv	siyah	20030335	-	M1000	B	11,2	170	11.920	-
2x4	kh-mv	siyah	20030334	-	M1000	B	12,9	235	16.720	-
2x6	kh-mv	siyah	20030333	-	M1000	B	14,3	309	25.490	-
2x10	kh-mv	siyah	20030336	-	M1000	B	19,2	560	41.190	-

H07RN-F (BLDL-vg) 450/750 V										
3x1,5	kh-mv-yeş/sr	siyah	20027662	-	M1000	B	10,2	144	10.760	-
3x2,5	kh-mv-yeş/sr	siyah	20028415	-	M1000	B	12,0	206	15.320	-
3x4	kh-mv-yeş/sr	siyah	20027417	-	M1000	B	13,8	288	21.560	-
3x6	kh-mv-yeş/sr	siyah	20027460	-	M1000	B	15,3	379	33.570	-
3x10	kh-mv-yeş/sr	siyah	20028410	-	M1000	B	20,6	693	54.370	-
3x16	kh-mv-yeş/sr	siyah	20027455	-	M1000	B	24,2	982	77.750	-

Çok damarlı, ince çok telli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı kumanda kabloları
TS EN 50525-2-21

4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027450	-	M1000	B	11,2	178	13.840	-
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027444	-	M1000	B	13,2	255	19.380	-
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027658	-	M1000	B	15,2	357	27.280	-

4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027653	-	M1000	B	17,0	489	42.740	-
4x10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027439	-	M1000	B	22,4	854	69.480	-
4x16	gr-sy-kh-mv	siyah	20030316	-	M1000	B	26,4	1.213	99.410	-

H07RN-F (BLDL-vg) 450/750 V										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yeş/sr	siyah	20027434	-	M1000	B	12,3	216	20.870	-
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yeş/sr	siyah	20027646	-	M1000	B	14,5	309	27.300	-
6x1,5	yeş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20034028	-	M1000	B	16,8	354	28.350	-

6x2,5	yeş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20027429	-	M1000	B	17,3	395	34.610	-
12x1,5	yeş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20028179	-	M1000	B	19,3	476	40.320	-
12x2,5	yeş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20034715	-	M1000	B	22,4	674	56.980	-

24x1,5	yeş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20028174	-	M1000	B	26,6	892	74.630	-
24x2,5	yeş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030321	-	M1000	B	31,1	1.279	109.240	-

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grü, yeş sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

Genel Özellikler

Kategori

- A Standart tip depo stok kablolarını belirtir.
- B Minimum sipariş miktarı belirtilerek satışı yapılan kabloları belirtir.
- C Bu fiyat listesinde yer almayan, minimum sipariş miktarı olan ve diğer özel kullanım amaçlı kabloları belirtir. Bu kategorideki kablolar için lütfen satış departmanımızla irtibata geçiniz.

Ambalaj

M1000	1.000 metrelik makara
M500	500 metrelik makara
M250	250 metrelik makara
K100	100 metrelik kangal
K200	200 metrelik kangal
K300	300 metrelik kangal

Makara Tipleri ve Fiyatları

Tip	TL / Adet
DWY040S (SM40)	54
DWY050S (SM50)	72
DWY060S (SM60)	75
DWY070S (SM70)	110
DWY080S (SM80)	157
DWY090S (SM90)	190
DWY100S (SM100)	233
DWY110S (SM110)	296
DWY120S (SM120)	379
DWY140S (SM140)	488
DWY160S (SM160)	786
DWY180S (SM180)	984
DWY200S (SM200)	1.198
DWY220S (SM220)	1.695
DWY240S (SM240)	1.999
DWY260S (SM260)	2.168
DWY270S (SM270)	2.327
DWY280S (SM280)	3.136
DWY300S (SM300)	4.251
DWY320S (SM320)	4.839

Tip	TL / Adet
DWY070P (PT07)	101
DWY080P (PT08)	156
DWY090P (PT09)	181
DWY100P (PT10)	206
DWY110P (PT11)	256
DWY120P (PT12)	325
DWY130P (PT13)	360
DWY140P (PT14)	410
DWY150P (PT15)	552
DWY160P (PT16)	677

TESİSAT KABLOLARI ÜRÜN NO VE RENK KODU ÇİZELGESİ - E_{ca} Sınıfı

Tip - Kesit Renk	H05V-U 1	H07V-U 1,5	H07V-U 2,5	H07V-U 4	H07V-U 6	H07V-U 10	H07V-R 10ç	H07V-R 16ç	H07V-R 25ç	H07V-R 35ç	H07V-R 50ç	H07V-R 70ç	H07V-R 95ç	H07V-R 120ç	H07V-R 150ç	H07V-R 185ç	H07V-R 240ç	
siyah	20028293	20028289	20028285	20028281	20028276	20028273	20028269	20028264	20028260	20028255	20028250	20028246	20028242	20028238	20028234	20028230	20028226	20028222
beşaz	20028060	20035160	20028000	20027967	20036770	20027914	20036779	20036779	20027869	20036783	20036786	20036786	20036786	20027869	20027869	20027869	20027869	20027869
kırmızı	20028055	20020238	20027995	20027960	20027934	20027910	20027900	20027885	20027864	20036787	20036787	20036787	20036787	20027869	20027869	20027869	20027869	20027869
mavi	20028052	20028016	20027990	20027955	20027931	20027905	20027895	20027881	20027859	20035608	20036788	20036788	20036788	20027895	20027895	20027895	20027895	20027895
kahverengi	20028048	20028011	20027984	20027950	20027925	20036773	20027890	20027874	20027854	20027844	20036789	20036789	20036789	20027890	20027890	20027890	20027890	20027890
sarı	20028043	20036766	20027979	20027944	20036771	20036774	20036777	20036780	20036808	20036784	20036784	20036784	20036784	20036808	20036808	20036808	20036808	20036808
yeşil	20028037	20036767	20036768	20036769	20036772	20036775	20036778	20036781	20036782	20036785	20036790	20036790	20036790	20041509	20041511	20041510	20041510	20041510
menekşe	20036764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gri	20036765	20028006	20027973	20027939	20027919	-	20036820	20035607	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
portakal	20028031	-	-	20043151	20043152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
yeşil/sarı	20027839	20027833	20027829	20027824	20027819	20027814	20027759	20027514	20027510	20027505	20027500	20027496	20027490	20027485	20027480	20027480	20027480	20027480
Tip - Kesit Renk	H05V-K 0,75	H07V-K 1	H07V-K 1,5	H07V-K 2,5	H07V-K 4	H07V-K 6	H07V-K 10	H07V-K 16	H07V-K 25	H07V-K 35	H07V-K 50	H07V-K 70	H07V-K 95	H07V-K 120	H07V-K 150	H07V-K 185	H07V-K 240	
siyah	20028247	20028243	20028238	20028234	20028230	20028226	20028223	20028219	20028215	20028211	20028207	20028202	20028197	20028192	20028187	20028187	20028187	
beşaz	20027779	20027739	20027706	20027674	20027647	20036793	20036796	20036798	20036863	20036864	20036865	20183626	20183627	20183628	20183629	20183630	20183631	
kırmızı	20027774	20027735	20027701	20027669	20027642	20027619	20027605	20027586	20027573	20027557	20027544	20027531	20036832	20036809	20037109	20183502	20183503	
mavi	20027769	20027731	20027696	20027665	20027638	20027614	20027595	20027582	20027567	20027553	20027539	20027516	20036804	20036809	20037249	20183518	20183519	
kahverengi	20027764	20027726	20027690	20027661	20027634	20027610	20027595	20027582	20027562	20027549	20027535	20036803	20036805	20183532	20183533	20183534	20183535	
sarı	20027759	20027721	20027685	20027657	20027630	20036794	20036797	20036799	20036800	20036801	20036802	20183579	20183580	20183582	20183583	20183584	20183585	
yeşil	20027754	20027716	20027681	20027652	20027623	20036795	20027591	20035795	20035612	20064197	20036814	20036815	20036816	20037110	20183613	20183614	20183615	
menekşe	20141195	20183823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gri	20027749	20027711	20027677	20028279	20028275	20027650	20027836	20028216	20036858	20132584	-	20183594	20183595	20183596	20183597	20183598	20183599	
portakal	20027744	20036792	20036813	20028158	-	-	-	-	-	-	-	20183562	20183563	20183564	20183565	20183566	20183567	
yeşil/sarı	20027475	20027469	20027464	20027459	20027454	20027449	20027445	20027440	20027435	20027431	20027426	20183546	20027416	20027411	20036806	20028208	20036807	
Tip - Kesit Renk	H05Z1-U 1	H07Z1-U 1,5	H07Z1-U 2,5	H07Z1-U 4	H07Z1-U 6	H07Z1-U 10	H07Z1-R 10ç	H07Z1-R 16ç	H07Z1-R 25ç	H07Z1-R 35ç	H07Z1-R 50ç	H07Z1-R 70ç	H07Z1-R 95ç	H07Z1-R 120ç	H07Z1-R 150ç	H07Z1-R 185ç	H07Z1-R 240ç	
siyah	20028390	20028386	20028383	20028379	20028376	20028372	20028332	20028369	20028365	20028361	20028357	20028355	20028351	20028347	20028343	20028340	20028336	
beşaz	20036857	20052020	20030246	20036821	20036824	-	20036829	-	20139279	20139432	-	-	-	-	-	-	-	
kırmızı	20027432	20028313	20028299	20027737	20030257	-	20027104	20036855	20036852	-	-	20120063	-	-	-	-	-	
mavi	20036818	20028319	20028306	20027741	20027027	20085394	20036830	20036856	20036835	20036837	-	20147356	-	20027483	-	-	-	
kahverengi	20036819	20028316	20028303	20027733	20028027	-	20028341	20036836	20036836	20036838	-	-	-	-	-	-	-	
sarı	-	20091296	20036834	20036822	20036825	-	20036828	20036854	20036853	20139431	-	-	-	-	-	-	-	
yeşil	-	20037108	20035617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
menekşe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
gri	20140114	20027259	20028295	20028356	20036833	-	20036831	-	20062726	-	20062727	-	-	-	-	-	-	
portakal	-	-	-	20036823	20036826	-	20036827	-	20139278	20139280	-	-	-	-	-	-	-	
yeşil/sarı	20035617	20028309	20028292	20027729	20027506	20027463	20027912	20028201	20027908	20027903	20027898	20027511	20027452	20027447	20035624	20027388	20028154	
Tip - Kesit Renk	H05Z1-K 0,75	H07Z1-K 1	H07Z1-K 1,5	H07Z1-K 2,5	H07Z1-K 4	H07Z1-K 6	H07Z1-K 10	H07Z1-K 16	H07Z1-K 25	H07Z1-K 35	H07Z1-K 50	H07Z1-K 70	H07Z1-K 95	H07Z1-K 120	H07Z1-K 150	H07Z1-K 185	H07Z1-K 240	
siyah	20028246	20027664	20027659	20027717	20027597	20027712	20027594	20027708	20027589	20027585	20027580	20027578	20027574	20027569	20027564	20027560	20027556	
beşaz	20027968	20036895	20027026	20049896	20027683	20069960	20162461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
kırmızı	20027412	20027628	20027166	20027150	20028409	20027966	20027141	20027972	20053261	20111911	-	20037093	20037099	20037103	-	20053262	-	
mavi	20027420	20027626	20028272	20028263	20028254	20030251	20030250	20030248	20030230	20030227	20037094	20183660	-	20037100	-	20053264	20035737	
kahverengi	20027415	20027617	20028270	20028259	20028250	20030224	20027962	20027981	20030229	20111910	20037095	-	-	20037101	-	20053263	-	
sarı	20138679	20027621	20036602	20030262	20027146	20036603	-	20035680	20053260	-	-	-	-	-	-	-	-	
yeşil	-	20037096	20027991	20030225	20099698	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
menekşe	-	20150810	-	20143146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
gri	20027963	20027427	20027442	20027137	20027850	20028366	20027986	20027977	20115189	20132583	20037097	-	-	20037102	-	-	20035739	
portakal	-	-	-	20096597	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
yeşil/sarı	20027407	20027612	20028266	20028256	20028412	20028170	20027163	20030255	20028184	20028143	20028140	20028135	20028166	20027467	20027063	20037098	20028404	

TESİSAT KABLOLARI ÜRÜN NO VE RENK KODU ÇİZELGESİ - C_{ca} - s₁ d₂ a₁ Sınıfı

Tip - Kesit	H07Z1-U 1,5	H07Z1-U 2,5	H07Z1-U 4	H07Z1-U 6	H07Z1-U 10	H07Z1-R 16	H07Z1-R 25	H07Z1-R 35	H07Z1-R 50	H07Z1-R 70	H07Z1-R 95	H07Z1-R 120	H07Z1-R 150	H07Z1-R 185	H07Z1-R 240
Renk															
siyah	20219416	20220281	20220282	20220283	20220284	20220304	20220305	20220306	20220307	20220308	20220309	20220310	20220311	20220312	20220313
beyaz	20225016	20225025	20225034	20225043	20224981	20225246	20225254	20225262	-	-	-	-	-	-	-
kırmızı	20225017	20225026	20225035	20225044	20224982	20225247	20225255	20225263	-	-	-	-	-	-	-
mavi	20225018	20225027	20225036	20225045	20224983	20225248	20225256	20225264	20225270	20225274	20225278	20225282	20225286	20225290	20225294
kahverengi	20225019	20225028	20225037	20225046	20224984	20225249	20225257	20225265	20225271	20225275	20225279	20225283	20225287	20225291	20225295
sarı	20225020	20225029	20225038	20225047	20224985	20225250	20225258	20225266	-	-	-	-	-	-	-
yeşil	20225021	20225030	20225039	20224977	20224986	-	-	-	20225272	20225276	20225280	20225284	20225288	20225292	20225296
gri	20225022	20225031	20225040	20224978	20224987	20225251	20225259	20225267	-	-	-	-	-	-	-
portakal	20225023	20225032	20225041	20224979	20224988	20225252	20225260	20225268	-	-	-	-	-	-	-
yeşil/sarı	20225024	20225033	20225042	20224980	20224989	20225253	20225261	20225269	20225273	20225277	20225281	20225285	20225289	20225293	20225297
Tip - Kesit															
Renk															
siyah	20219417	20220285	20220286	20220287	20220288	20220289	20220290	20220291	20220292	20220293	20220294	20220295	20220296	20220297	20220298
beyaz	20225392	20225401	20225410	20225419	20225428	20225437	20225445	20225507	-	-	-	-	-	-	-
kırmızı	20225393	20225402	20225411	20225420	20225429	20225438	20225446	20225508	-	-	-	-	-	-	-
mavi	20225394	20225403	20225412	20225421	20225430	20225439	20225447	20225509	20225453	20225457	20225461	20225465	20225469	20225473	20225477
kahverengi	20225395	20225404	20225413	20225422	20225431	20225440	20225448	20225510	20225454	20225458	20225462	20225466	20225470	20225474	20225478
sarı	20225396	20225405	20225414	20225423	20225432	20225441	20225449	20225511	-	-	-	-	-	-	-
yeşil	20225397	20225406	20225415	20225424	20225433	-	-	-	20225455	20225459	20225463	20225467	20225471	20225475	20225479
gri	20225398	20225407	20225416	20225425	20225434	20225442	20225450	20225512	20225456	20225460	20225464	20225468	20225472	20225476	20225480
portakal	20225399	20225408	20225417	20225426	20225435	20225443	20225451	20225513	-	-	-	-	-	-	-
yeşil/sarı	20225400	20225409	20225418	20225427	20225436	20225444	20225452	20225514	20225456	20225460	20225464	20225468	20225472	20225476	20225480

TESİSAT KABLOLARI ÜRÜN NO VE RENK KODU ÇİZELGESİ - B2_{ca} - s₁ d₁ a₁ Sınıfı

Tip - Kesit Renk	H07Z1-U 1,5	H07Z1-U 2,5	H07Z1-U 4	H07Z1-U 6	H07Z1-U 10	H07Z1-R 16	H07Z1-R 25	H07Z1-R 35	H07Z1-R 50	H07Z1-R 70	H07Z1-R 95	H07Z1-R 120	H07Z1-R 150	H07Z1-R 185	H07Z1-R 240
siyah	20221369	20222455	20222456	20222457	20222458	20222464	20222465	20222466	20222467	20222468	20222469	20222470	20222471	20222472	20222473
beşiz	20224990	20224999	20225008	20225049	20225058	20225343	20225351	20225359	20225368	20225368	-	-	-	-	-
kırmızı	20224991	20225000	20225009	20225050	20225059	20225344	20225352	20225360	-	20225369	-	-	-	-	-
mavi	20224992	20225001	20225010	20225051	20225060	20225345	20225353	20225361	20225364	-	20225372	20225376	20225380	20225384	20225388
kahverengi	20224993	20225002	20225011	20225052	20225061	20225346	20225354	20225362	20225365	20225370	20225373	20225377	20225381	20225385	20225389
sarı	20224994	20225003	20225012	20225053	20225062	20225347	20225355	20225363	-	-	-	-	-	-	-
yeşil	20224995	20225004	20225013	20225054	20225063	-	-	-	20225366	-	20225374	20225378	20225382	20225386	20225390
gri	20224996	20225005	20225014	20225055	20225064	20225349	20225357	20225365	-	-	-	-	-	-	-
portakal	20224997	20225006	20225015	20225056	20225065	20225350	20225358	20225367	20225367	20225371	20225375	20225379	20225383	20225387	20225391
yeşil/sarı	20224998	20225007	20225048	20225057	20225066	20225342	20225358	20225367	20225367	20225371	20225375	20225379	20225383	20225387	20225391
Tip - Kesit Renk	H07Z1-R 1,5	H07Z1-R 2,5	H07Z1-R 4	H07Z1-R 6	H07Z1-R 10	H07Z1-R 16	H07Z1-K 25	H07Z1-K 35	H07Z1-K 50	H07Z1-K 70	H07Z1-K 95	H07Z1-K 120	H07Z1-K 150	H07Z1-K 185	H07Z1-K 240
siyah	20222459	20222460	20222461	20222462	20222463	20222464	20222479	20222480	20222481	20222482	20222483	20222484	20222485	20222486	20222487
beşiz	20225298	20225307	20225316	20225325	20225334	20225343	20225351	20225359	-	20225368	-	-	-	-	-
kırmızı	20225299	20225308	20225317	20225326	20225335	20225344	20225352	20225360	-	20225369	-	-	-	-	-
mavi	20225300	20225309	20225318	20225327	20225336	20225345	20225353	20225361	20225364	-	20225372	20225376	20225380	20225384	20225388
kahverengi	20225301	20225310	20225319	20225328	20225337	20225346	20225354	20225362	20225365	20225370	20225373	20225377	20225381	20225385	20225389
sarı	20225302	20225311	20225320	20225329	20225338	20225347	20225355	20225363	-	-	-	-	-	-	-
yeşil	20225303	20225312	20225321	20225330	20225339	-	-	-	20225366	-	20225374	20225378	20225382	20225386	20225390
gri	20225304	20225313	20225322	20225331	20225340	20225349	20225357	20225365	-	-	-	-	-	-	-
portakal	20225305	20225314	20225323	20225332	20225341	20225349	20225357	20225365	-	-	-	-	-	-	-
yeşil/sarı	20225306	20225315	20225324	20225333	20225342	20225350	20225358	20225367	20225367	20225371	20225375	20225379	20225383	20225387	20225391
Tip - Kesit Renk	H07Z1-K 1,5	H07Z1-K 2,5	H07Z1-K 4	H07Z1-K 6	H07Z1-K 10	H07Z1-K 16	H07Z1-K 25	H07Z1-K 35	H07Z1-K 50	H07Z1-K 70	H07Z1-K 95	H07Z1-K 120	H07Z1-K 150	H07Z1-K 185	H07Z1-K 240
siyah	20221370	20222474	20222475	20222476	20222477	20222478	20222479	20222480	20222481	20222482	20222483	20222484	20222485	20222486	20222487
beşiz	20225481	20225490	20225499	20225511	20225514	20225519	20225527	20225535	-	-	-	-	-	-	-
kırmızı	20225482	20225491	20225500	20225512	20225515	20225520	20225528	20225536	-	-	-	-	-	-	-
mavi	20225483	20225492	20225501	20225513	20225516	20225521	20225529	20225537	20225545	20225548	20225556	20225564	20225572	20225580	20225588
kahverengi	20225484	20225493	20225502	20225514	20225517	20225522	20225530	20225538	20225546	20225549	20225557	20225565	20225573	20225581	20225589
sarı	20225485	20225494	20225503	20225515	20225518	20225523	20225531	20225539	-	-	-	-	-	-	-
yeşil	20225486	20225495	20225504	20225516	20225519	20225524	20225532	20225540	20225548	20225551	20225559	20225567	20225575	20225583	20225591
gri	20225487	20225496	20225505	20225517	20225520	20225525	20225533	20225541	-	-	-	-	-	-	-
portakal	20225488	20225497	20225506	20225518	20225521	20225526	20225534	20225542	20225550	20225553	20225561	20225569	20225577	20225585	20225593
yeşil/sarı	20225489	20225498	20225507	20225519	20225522	20225527	20225535	20225543	20225551	20225554	20225562	20225570	20225578	20225586	20225594

Yetkili Satıcılarımız

İstanbul Bölgesi

CİHAN ELEKTRİK

Altayçeşme Mah. Zuhul Sok. No:22 Niyazibey İş
Merkezi K:5 D:10 34843 Maltepe - İSTANBUL
T 444 4 246 / 0216 410 57 13
F 0216 410 59 00
E bilgi@cihanelektrik.com.tr
W www.cihanelektrik.com.tr

DELTA TEMA

Bankalar Cad. Yanıkkapı Sok. No:19
Karaköy - İSTANBUL
T 0212 254 78 26
F 0212 256 34 91
E fadal@deltatema.com.tr
W www.deltatema.com.tr

DERYA ELEKTRİK

Yanıkkapı Sok. No: 5A
Karaköy - İSTANBUL
T 0212 238 18 86 (pbx)
F 0212 238 12 98
E emel.firtina@deryaelektrik.com.tr
W www.deryaelektrik.com

DES ELEKTRİK

Perpa Ticaret Merkezi A Blok Kat:2 No:15
Şişli - İSTANBUL
T 0212 210 54 55 (pbx)
F 0212 210 35 55
E des@deselektrik.com.tr
W www.deselektrik.com.tr

MEFA ELEKTRİK

Perpa Tic. Merkezi A Blok Kat:5 No: 52-54-56
Okmeydanı - İSTANBUL
T 0212 210 87 00
F 0212 210 87 34
E info@mefaelektrik.com
W www.mefaelektrik.com

TÜMPA ELEKTRİK

Evliya Çelebi Mah. Meşrutiyet Cad.
İşhanı Apt. No:66A Beyoğlu/İstanbul
T 0212 256 94 05
F 0212 256 95 99
E info@tumpaelektrik.com
W www.tumpaelektrik.com

Bursa Bölgesi

ÇAĞIN ELEKTROMARKET

Kıbrıs Şehitleri Cad. Babadağ Apt. No:34/B
Osmangazi - BURSA
T 0224 272 59 59
F 0224 254 77 25
E info@caginelektromarket.com
W www.caginelektromarket.com

ÇETİN ELEKTRİK

Bursa Organize San. Bölgesi Ormanlar Cad.
1. Sok. No:5 Nilüfer - BURSA
T 0224 411 23 70 (125)
F 0224 411 03 13
E cetinelk@cetinelektrik.com.tr
W www.cetinelektrik.com.tr

FINDIKKAYA ELEKTRİK

Nilüfer Ticaret Merkezi 69. Sokak No:2
Nilüfer - BURSA
T 0224 443 47 14
F 0224 443 47 16
E info@findikkaya.com.tr
W www.findikkaya.com.tr

GÜZEL UFUK ELEKTRİK

Nilüfer Ticaret Merkezi 66. Sok. No:20
Nilüfer - BURSA
T 0224 443 49 60
F 0224 443 49 55
E bilgi@guzelufuk.com.tr
W www.guzelufuk.com.tr

KIRAÇ ELEKTRİK

E.O.S.B. Şehitler Bulvarı No:21
ESKİŞEHİR
T 0222 236 15 00
F 0222 236 15 01
E bilgi@kiracelektrik.com.tr
W www.kiracelektrik.com

PANOSAN ELEKTRİK

Alaaddin Bey Mah. 626 Sk. Otomasyon Plaza
No: 10 Nilüfer - BURSA
T 0224 243 70 18
F 0224 243 74 49
E panosan@panosanas.com
W www.panosanas.com

İzmir Bölgesi

EGESİM

1204 Sok. No:41/1-I Alibulunalp II İş Merkezi
Yenişehir - İZMİR
T 0232 433 30 25
F 0232 459 90 42
E egesim@egesim.com
W www.egesim.com

GERİLİM KABLO

1203/11 Sok. No:4/D Karahasanatlı İş Merkezi
Yenişehir - İZMİR
T 0232 458 36 20
F 0232 458 04 69
E gerilim@gerilimkablo.com
W www.gerilimkablo.com

PROMEDA ELEKTRİK

29 Ekim Mah. 10007. Sok. No:17 Ulukent
Sanayi Bölgesi Menemen - İZMİR
T 0232 459 22 22
F 0232 459 22 90
E satis@promeda.net
W www.promeda.net

Yetkili Satıcılarımız

Adana Bölgesi

EKAY ELEKTRİK

Kurtuluş Mah. Gülbahçesi Sit. 64019 Sok.
C Blok Kat:2 No: 220 Seyhan - ADANA
T 0322 429 45 47
F 0322 429 45 48
E info@ekay.com.tr
W www.ekay.com.tr

ÖZTAN ELEKTRİK

2.Organize Sanayi Bölgesi Celal Doğan
Bulvarı No:40 Şehitkamil - GAZİANTEP
T 0342 501 13 11
F 0342 501 10 27
E oztan@oztanelektrik.com
W www.oztanelektrik.com

ÖZTEKNİK ENERJİ

Abidin Paşa Cad. Karasoku Mah. 6. Sokak
No: 6/B - ADANA
T 0322 359 30 60
F 0322 359 30 54
E info@ozteknikenerji.com.tr
W www.ozteknikenerji.com

İç Anadolu ve Karadeniz Bölgesi

ALFA ELEKTRİK

1467. Cad. Elektrokent 2/33 06370
Ostim - ANKARA
T 0312 311 88 60
F 0312 311 12 16
E satis@alfaelektrik.com.tr
W www.alfaelektrik.com.tr

AYMEDA ELEKTRİK

Ostim OSB Mahallesi 1158 Cadde No:9-11
Yenimahalle / ANKARA
T 0312 472 87 27 (pbx)
F 0312 472 87 67
E info@aymeda.com
W www.aymeda.com

OSKAR ELEKTRİK

Sanayi Cad. No:23-24
Ulus - ANKARA
T 0312 324 66 66
F 0312 310 96 96
E info@oskarelektrik.com.tr
W www.oskarelektrik.com.tr

ADNAN ELEKTRİK

Alikoğlu Cad. No:5
RİZE
T 0464 213 28 80
F 0464 213 25 55
E adnan.elektrik@hotmail.com

ASAL ELEKTRİK

Pazar Mah. Şeyh Hamza Sok. No:13
SAMSUN
T 0362 432 14 00
F 0362 431 26 38
E asal@asalelektrik.com
W www.asalelektrik.com

ELPİM

Erenler Mah. 201 Sok. No:10
Erenler ADAPAZARI / SAKARYA
T 0264 276 00 83
F 0264 275 19 00
E elpim@elpim.com.tr
W www.elpim.com.tr

KARADENİZ ELEKTROMARKET

Kutlugün Mahallesi Hacı Mehmet Orta
Küme Evleri No:2 Ortahisar / TRABZON
T 444 85 61
F 0462 325 91 81
E info@karadenizelektromarket.com.tr
W www.karadenizelektromarket.com.tr

TİMUR ELEKTRİK

Pelit Meydanı No:24/B Yakutiye
ERZURUM
T 0442 233 29 54
F 0442 233 98 90
E timur@timurelektrik.com.tr
W www.timurelektrik.com.tr

YILMAZ ELEKTRİK

Meydan Cad. No:1
RİZE
T 0464 217 11 48
F 0464 217 79 61
E bilgi@yilmazelektrik.com.tr
W www.yilmazelektrik.com.tr

DİKKAT!



HER KABLO AYNI DEĞİLDİR...

Prysmian Group, Prysmian Performans Testi (PPT)'ni sunar: PPT, kabloları güvenlik, yüksek performans ve toplam proje maliyetinde sağladığı avantajlar açısından değerlendiren, sektörün tek kapsamlı testidir.

Her ne kadar kablolar, ortalamada, toplam inşaat maliyetinin %1'den azını oluştursa da, doğru kabloyu seçerek, elle tutulur farklar yaratmak mümkün. PPT sonuçlarına göre, Prysmian Group kablo çözümleri, güvenlik ve performans kriterlerine ek olarak, hız kazandıran montaj kolaylıkları sayesinde işçilik maliyetinde %50'ye*; toplam kablo tutarında ise %12'ye varan avantaj sağlıyor. **İşte Prysmian Group farkı...**



TÜRKİYE'Yİ YARINLARA BAĞLIYORUZ

Prysmian
Group

*Bağımsız kuruluşlar tarafından hazırlanan raporlara istinaden hesaplanmıştır.

Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş.

Merkez

Ömerbey Mah. Bursa Asfaltı Cad.
No:51 16941 Mudanya - Bursa
T 0224 270 30 00
F 0224 270 30 30

Şube

Haktan İş Merkezi No:39 K:2
34427 Setüstü Kabataş - İstanbul
T 0212 393 77 00
F 0212 393 77 62

Adana Bölge

Reşatbey Mah. Prof. Dr. Nusret Fişek Cad.
Ditaş Apt. No: 20 Asma Kat 01120
Seyhan - Adana
T 0322 454 56 00 / M 0532 175 19 50
F 0322 453 33 11
E metehan.bozok@prysmiangroup.com

Bursa Bölge

Ömerbey Mah. Bursa Asfaltı Cad.
No:51 16941 Mudanya - Bursa
T 0224 270 30 59 / M 0553 204 11 10
F 0224 270 30 35
E cuneyt.koksalar@prysmiangroup.com

İç Anadolu ve Karadeniz Bölge

Atatürk Bulvarı No:175/3
06680 Kavaklıdere - Ankara
T 0312 418 27 84 / M 0553 007 60 21
F 0312 418 29 11
E can.erdal@prysmiangroup.com

İstanbul Bölge

Haktan İş Merkezi No: 39 K: 2
34427 Setüstü Kabataş - İstanbul
T 0212 393 77 23 / M 0507 459 02 31
F 0212 393 77 62
E ufuk.ince@prysmiangroup.com

İzmir Bölge

Atatürk Cad. No:334 Uğur Apt. K.1 D:2
Alsancak - İzmir
T 0232 463 06 78 / M 0533 668 12 78
F 0232 463 16 38
E figen.akancak@prysmiangroup.com

tpks@prysmiangroup.com
www.prysmiangroup.com.tr