



**İLETKENLER ve ENERJİ KABLOLARI
FİYAT LİSTESİ**

26/01/2026



Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş.

**Torun Tower - Fulya Mah. Büyükdere Cad.
Akıncı Bayırı Sokağı No: 74 Kat: 5/21 Şişli/İstanbul
Tel : 0212 393 77 00**

**www.prysmian.com.tr
e-mail : tpks@prysmian.com**

26.01.2026

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	27.040	E _{ca}
H07V-U (NYA) 450/750 V E_{ca}										
* 1,5	sy	-	20028289	1003402	K100	A	2,7	19	38.430	E _{ca}
* 2,5	sy	-	20028285	1003402	K100	A	3,3	30	61.690	E _{ca}
* 4	sy	-	20028281	1003402	K100	A	3,7	44	98.480	E _{ca}
* 6	sy	-	20028276	1003402	K100	A	4,2	63	146.340	E _{ca}
* 10	sy	-	20028273	1003402	K100	B	5,4	105	244.620	E _{ca}

Bir damarlı, çok 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***
H07V-R (NYA) 450/750 V E_{ca}										
* 10ç	sy	-	20028269	1003402	K100	B	5,6	108	258.420	E _{ca}
* 16ç	sy	-	20028264	1003402	K100	B	6,6	163	396.190	E _{ca}
* 25ş	sy	-	20028260	1003402	K100	B	8,4	261	631.560	E _{ca}
* 35ş	sy	-	20028255	1003402	K100	B	9,3	347	876.200	E _{ca}
50ş	sy	-	20035605	1003402	M1000	B	10,9	469	1.173.380	E _{ca}
70ş	sy	-	20035606	1003402	M1000	B	12,5	658	1.699.930	E _{ca}
95ş	sy	-	20036446	1003402	M1000	B	14,6	912	2.367.310	E _{ca}
120ş	sy	-	20028251	1003402	M1000	B	16	1140	2.966.920	E _{ca}
150ş	sy	-	20036182	1003402	M1000	B	17,8	1409	3.667.750	E _{ca}
185ş	sy	-	20036447	1003402	M1000	B	19,8	1750	4.571.790	E _{ca}
240ş	sy	-	20036448	1003402	M1000	B	22,6	2299	6.008.230	E _{ca}
300ş	sy	-	20036505	1003402	M1000	B	25,2	2856	7.489.490	E _{ca}

Bir damarlı, ince çok telli bükülgen 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-K (NYAF) 300/500 V E_{ca}										
* 0,5	sy	-	20027809	1005045	K300	A	2,1	9	14.520	E _{ca}
* 0,75	sy	-	20028247	1005045	K300	A	2,2	11	20.220	E _{ca}
* 1	sy	-	20028243	1005045	K300	A	2,5	14	27.230	E _{ca}
H07V-K (NYAF) 450/750 V E_{ca}										
* 1,5	sy	-	20028238	1003401	K200	A	2,8	19	39.490	E _{ca}
* 2,5	sy	-	20028234	1003401	K100	A	3,5	30	62.770	E _{ca}
* 4	sy	-	20028230	1003401	K100	A	4	44	98.450	E _{ca}
* 6	sy	-	20028226	1003401	K100	A	4,4	62	146.390	E _{ca}
* 10	sy	-	20028223	1003401	K100	B	5,7	110	255.730	E _{ca}
* 16	sy	-	20028219	1003401	K100	B	7,2	167	396.050	E _{ca}
* 25	sy	-	20028215	1003401	K100	B	8,6	262	674.810	E _{ca}
* 35	sy	-	20028211	1003401	K100	B	10,2	350	890.310	E _{ca}
50	sy	-	20028207	1003401	M1000	B	12,2	510	1.303.730	E _{ca}
70	sy	-	20028202	1003401	M1000	B	13,9	677	1.736.430	E _{ca}
95	sy	-	20028197	1003401	M1000	B	15,7	891	2.362.860	E _{ca}
120	sy	-	20028192	1003401	M1000	B	17,5	1109	2.892.520	E _{ca}
150	sy	-	20028187	1003401	M1000	B	19,2	1371	3.623.190	E _{ca}
185	sy	-	20035609	1003401	M1000	B	21,1	1695	4.502.420	E _{ca}
240	sy	-	20027526	1003401	M1000	B	23,5	2209	5.830.710	E _{ca}

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: Fiyatlarınıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

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

** DoP: Performans Beyanı

*** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Çok damarlı, ince çok telli yuvarlak bükülgen kordonlar
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	52.960	E _{ca}
* 3x0,75	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028173	1003399	K100	B	5,5	49	74.140	E _{ca}
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20036453	1003399	K100	B	6,0	60	90.900	E _{ca}

Çok damarlı, ince çok telli bükülgen kordonlar
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****
H05VV-F 300/500 V E_{ca} >>> BEYAZ <<<										
* 2x0,75	kh-mv	beyaz	20028169	1003492	K100	A	5,9	51	56.270	E _{ca}
* 2x1	kh-mv	beyaz	20028164	1003492	K100	A	6,3	59	68.440	E _{ca}
* 2x1,5	kh-mv	beyaz	20028160	1003492	K100	A	7,2	80	96.920	E _{ca}
* 2x2,5	kh-mv	beyaz	20028155	1003492	K100	A	8,9	124	151.000	E _{ca}
* 2x4	kh-mv	beyaz	20027308	1003492	K100	B	10,1	170	227.600	E _{ca}
2x6	kh-mv	beyaz	20028086	1003492	K100	B	11,3	243	331.370	E _{ca}
* 3G0,75	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028151	1003492	K100	A	6,3	60	73.740	E _{ca}
* 3G1	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028145	1003492	K100	A	6,7	71	89.680	E _{ca}
* 3G1,5	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028138	1003492	K100	A	7,9	100	134.240	E _{ca}
* 3G2,5	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028133	1003492	K100	A	9,6	155	209.040	E _{ca}
* 3G4	kh-mv-yş/sr	beyaz	20027357	1003492	K100	B	10,9	215	321.970	E _{ca}
* 3G6 ⁽¹⁾	kh-mv-yş/sr	beyaz	20030349	1003492	K100	B	12,4	308	482.850	E _{ca}
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028349	1003492	K100	B	6,8	73	94.360	E _{ca}
* 4x1	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028346	1003492	K100	B	7,5	89	118.760	E _{ca}
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028342	1003492	K100	A	8,8	126	173.930	E _{ca}
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028338	1003492	K100	A	10,5	189	277.030	E _{ca}
* 4x4	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028334	1003492	K100	A	11,9	264	427.280	E _{ca}
* 4x6 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028331	1003492	K100	B	13,6	377	623.150	E _{ca}
4x10 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028327	1003492	M1000	B	17,5	664	1.103.560	E _{ca}
4x16 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028323	1003492	M1000	B	22,0	1.021	1.701.030	E _{ca}
5G1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20482239	1003492	M1000	B	8,2	108	173.250	E _{ca}
5G1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028315	1003492	M1000	B	9,8	158	237.090	E _{ca}
5G2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028310	1003492	M1000	B	11,7	240	369.130	E _{ca}
5G4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028305	1003492	M1000	B	13,5	336	555.050	E _{ca}
5G6 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028301	1003492	M1000	B	15,6	488	824.070	E _{ca}
5G10 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028296	1003492	M1000	B	19,1	800	1.402.700	E _{ca}
5G16 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20027565	1003492	M1000	B	23,2	1.191	2.158.670	E _{ca}

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****
H05VV-F 300/500 V E_{ca} >>> BEYAZ <<<										
7x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036450	1003492	M1000	B	10,5	159	284.520	E _{ca}
7x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20027335	1003492	M1000	B	12,0	217	354.740	E _{ca}
7x2,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028191	1003492	M1000	B	14,7	338	552.790	E _{ca}
10x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20035603	1003492	M1000	B	12,3	199	336.030	E _{ca}
10x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030352	1003492	M1000	B	14,2	270	474.750	E _{ca}
10x2,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036451	1003492	M1000	B	17,1	412	731.680	E _{ca}
12x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036443	1003492	M1000	B	12,7	228	389.590	E _{ca}
12x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036441	1003492	M1000	B	14,6	311	554.990	E _{ca}
14x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036452	1003492	M1000	B	13,3	258	446.460	E _{ca}
14x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036444	1003492	M1000	B	15,4	354	624.760	E _{ca}
19x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036442	1003492	M1000	B	19,1	509	856.780	E _{ca}
21x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036445	1003492	M1000	B	19,7	586	952.090	E _{ca}
24x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028322	1003492	M1000	B	17,5	428	735.490	E _{ca}
24x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030350	1003492	M1000	B	20,8	621	1.063.560	E _{ca}
30x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028312	1003492	M1000	B	22,0	745	1.312.290	E _{ca}

E_{ca}

Kullanım Yeri: 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 : Fiyatımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

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

** H05VV-F 'e ait siyah dış kılıf renkli ürün kodları fiyat listesinin arka kısmında bulunmaktadır.

*** DoP: Performans Beyanı

**** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmian.com.tr

Çok damarlı, tek veya çok telli antigran kablolar
TS HD 21.4 S2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP**	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	98.660	E _{ca}
* 2x2,5	kh-mv	gri	20028115	1003497	K100	A	9,9	164	145.670	E _{ca}
* 2x4	kh-mv	gri	20028111	1003497	K100	B	10,7	208	220.610	E _{ca}
* 2x6	kh-mv	gri	20028105	1003497	K100	A	11,8	269	322.800	E _{ca}
* 2x10	kh-mv	gri	20028100	1003497	M1000	B	14,4	415	564.420	E _{ca}
* 3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20028089	1003497	K100	A	9,2	140	134.170	E _{ca}
* 3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20028082	1003497	K100	A	10,4	192	206.190	E _{ca}
* 3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20028078	1003497	K100	A	11,2	245	315.110	E _{ca}
* 3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20028073	1003497	K100	B	12,8	334	469.760	E _{ca}
* 3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20028066	1003497	M1000	B	15,5	523	806.970	E _{ca}
3x16ç	kh-mv-yş/sr	gri	20028094	1003497	M1000	B	18,1	756	1.281.360	E _{ca}
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028352	1003497	K100	A	9,9	165	171.560	E _{ca}
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028287	1003497	K100	A	11,3	229	266.760	E _{ca}
* 4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20028284	1003497	K100	A	12,5	305	418.760	E _{ca}
* 4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20028280	1003497	K100	A	14,1	415	615.900	E _{ca}
4x10ç	gr-sy-kh-mv	gri	20049300	1003497	M1000	B	17,2	649	1.112.230	E _{ca}
4x16ç	gr-sy-kh-mv	gri	20028274	1003497	M1000	B	20,1	952	1.670.980	E _{ca}
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028268	1003497	M1000	B	11,1	190	227.330	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028265	1003497	M1000	B	12,8	267	346.550	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028261	1003497	M1000	B	14,6	372	538.020	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028257	1003497	M1000	B	16,0	487	787.460	E _{ca}
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20155066	1003497	M1000	B	20,7	825	1.395.690	E _{ca}
5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028248	1003497	M1000	B	22,1	1.141	2.182.070	E _{ca}

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 olarak, damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

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

** DoP: Performans Beyanı

*** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

26.01.2026

Bir veya 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**
YVV-U / YVV-R / NYY 0,6/1 kV E_{ca}										
1x4	sy	siyah	20479753	1003499	M1000	B	6,7	82	119.590	E _{ca}
1x6	sy	siyah	20479754	1003499	M1000	B	7,2	103	167.400	E _{ca}
1x10	sy	siyah	20027495	1003499	M1000	B	8,0	146	277.020	E _{ca}
1x16	sy	siyah	20027491	1003499	M1000	B	8,9	206	428.340	E _{ca}
1x25ş	sy	siyah	20030244	1003499	M1000	B	10,9	319	690.260	E _{ca}
1x35ş	sy	siyah	20030240	1003499	M1000	B	11,9	411	917.220	E _{ca}
1x50ş	sy	siyah	20030238	1003499	M1000	A	13,4	542	1.214.690	E _{ca}
1x70ş	sy	siyah	20030235	1003499	M1000	A	15,1	741	1.737.770	E _{ca}
1x95ş	sy	siyah	20030233	1003499	M1000	A	17,3	1.014	2.408.210	E _{ca}
1x120ş	sy	siyah	20030253	1003499	M1000	A	18,8	1.253	3.015.850	E _{ca}
1x150ş	sy	siyah	20030252	1003499	M1000	A	20,7	1.542	3.710.400	E _{ca}
1x185ş	sy	siyah	20030249	1003499	M1000	A	22,9	1.905	4.615.910	E _{ca}
1x240ş	sy	siyah	20030247	1003499	M1000	A	25,8	2.484	6.050.880	E _{ca}
1x300ş	sy	siyah	20030242	1003499	M1000	B	28,6	3.071	7.541.770	E _{ca}
1x400ş	sy	siyah	20028330	1003499	M1000	B	32,0	3.941	9.852.150	E _{ca}
2x1,5	kh-mv	siyah	20482256	1003499	M1000	A	9,8	145	122.760	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	siyah	20181489	1003499	M1000	A	10,6	179	175.000	E _{ca}
2x4	kh-mv	siyah	20181490	1003499	M1000	B	12,3	253	263.160	E _{ca}
2x6	kh-mv	siyah	20181491	1003499	M1000	B	13,3	314	371.530	E _{ca}
2x10	kh-mv	siyah	20181492	1003499	M1000	B	14,9	432	573.510	E _{ca}
2x16	kh-mv	siyah	20181493	1003499	M1000	B	16,7	593	871.430	E _{ca}
2x25ş	kh-mv	siyah	20181458	1003499	M1000	B	21,9	1.003	1.427.470	E _{ca}
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20027383	1003499	M1000	A	10,3	165	160.980	E _{ca}
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20027378	1003499	M1000	A	11,1	208	233.580	E _{ca}
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027375	1003499	M1000	A	12,9	297	351.850	E _{ca}
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027371	1003499	M1000	B	14,0	375	495.150	E _{ca}
3x10	gr-sy-kh	siyah	20027367	1003499	M1000	B	15,7	527	810.170	E _{ca}
3x16	gr-sy-kh	siyah	20027362	1003499	M1000	B	17,7	736	1.239.000	E _{ca}
3x16ş/10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20027360	1003499	M1000	A	20,1	908	1.544.900	E _{ca}
3x25ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115989	1003499	M1000	A	24,5	1.409	2.451.050	E _{ca}
3x35ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115988	1003499	M1000	A	26,3	1.724	3.160.140	E _{ca}
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027345	1003499	M1000	A	30,2	2.327	4.338.060	E _{ca}
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027339	1003499	M1000	A	34,0	3.129	6.184.040	E _{ca}
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027333	1003499	M1000	A	38,9	4.232	8.580.620	E _{ca}
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027328	1003499	M500	A	42,8	5.300	10.955.500	E _{ca}
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027320	1003499	M500	A	46,2	6.292	13.077.380	E _{ca}
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027315	1003499	M500	A	51,4	7.873	16.588.530	E _{ca}
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027310	1003499	M500	A	58,0	10.177	21.665.550	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027306	1003499	M1000	A	11,0	193	205.210	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027301	1003499	M1000	A	11,9	246	300.700	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027298	1003499	M1000	A	14,0	355	456.380	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027295	1003499	M1000	A	15,2	453	657.800	E _{ca}
4x10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20027292	1003499	M1000	A	17,7	670	1.092.970	E _{ca}
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027286	1003499	M1000	A	20,1	958	1.674.810	E _{ca}
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030254	1003499	M1000	B	25,4	1.541	2.737.360	E _{ca}
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030232	1003499	M1000	B	27,6	1.960	3.650.360	E _{ca}
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030214	1003499	M1000	B	31,5	2.598	4.876.280	E _{ca}
4x70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030211	1003499	M1000	B	35,7	3.524	7.088.480	E _{ca}
4x95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030208	1003499	M1000	B	40,8	4.783	9.804.430	E _{ca}
4x120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027255	1003499	M500	B	44,8	5.917	12.268.860	E _{ca}
4x150ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027559	1003499	M500	B	49,2	7.253	15.133.370	E _{ca}
4x185ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027250	1003499	M500	B	54,3	8.939	18.856.780	E _{ca}
4x240ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027210	1003499	M500	B	61,6	11.637	24.711.460	E _{ca}

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 ihbaraya 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=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmian.com.tr

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

Çok damarlı, bir 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**
YVV-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	569.960	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028235	1003499	M1000	B	17,6	547	822.700	E _{ca}
5x10Ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048535	1003499	M1000	B	20,6	812	1.385.350	E _{ca}
5x16Ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048536	1003499	M1000	B	22,0	1.157	2.143.550	E _{ca}
5x25	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028222	1003499	M1000	B	27,8	1.877	3.404.830	E _{ca}
YVV-U / YVV-R / NYY 0,6/1 kV E_{ca}										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028244	1003499	M1000	A	12,5	229	249.730	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028291	1003499	M1000	A	13,6	294	366.420	E _{ca}
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030277	1003499	M1000	A	12,7	274	336.940	E _{ca}
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030201	1003499	M1000	B	13,8	359	517.390	E _{ca}
10x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030276	1003499	M1000	B	15,1	313	497.080	E _{ca}
10x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030273	1003499	M1000	B	16,6	420	708.240	E _{ca}
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030271	1003499	M1000	B	15,5	358	578.130	E _{ca}
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030269	1003499	M1000	B	17,1	484	836.070	E _{ca}
14x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030267	1003499	M1000	B	16,3	405	651.550	E _{ca}
14x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030265	1003499	M1000	B	18,0	551	964.950	E _{ca}
16x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030260	1003499	M1000	B	17,1	457	737.150	E _{ca}
19x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030258	1003499	M1000	B	18,0	521	837.390	E _{ca}
19x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030256	1003499	M1000	B	19,9	716	1.282.940	E _{ca}
21x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030228	1003499	M1000	B	18,8	576	930.410	E _{ca}
21x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033563	1003499	M1000	B	20,8	793	1.414.700	E _{ca}
24x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030226	1003499	M1000	B	20,8	651	1.053.390	E _{ca}
24x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030223	1003499	M1000	B	23,1	896	1.621.900	E _{ca}
30x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030220	1003499	M1000	B	22,0	782	1.309.080	E _{ca}
30x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030197	1003499	M1000	B	24,4	1.087	1.998.800	E _{ca}
40x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033566	1003499	M1000	B	24,6	1.014	1.714.960	E _{ca}
40x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033570	1003499	M1000	B	27,6	1.429	2.674.150	E _{ca}

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. Damarrenkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmian.com.tr

Bir veya 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 / YE_SV / 2XY 0,6/1 kV E_{ca}										
1x10	sy	siyah	20479688	1003498	M1000	B	7,5	132	278.190	E _{ca}
1x16	sy	siyah	20027285	1003498	M1000	B	8,4	189	437.450	E _{ca}
1x25ş	sy	siyah	20027314	1003498	M1000	B	10,4	293	713.670	E _{ca}
1x35ş	sy	siyah	20027280	1003498	M1000	B	11,4	382	940.030	E _{ca}
1x50ş	sy	siyah	20028302	1003498	M1000	B	12,7	501	1.226.620	E _{ca}
1x70ş	sy	siyah	20027276	1003498	M1000	B	14,6	698	1.762.440	E _{ca}
1x95ş	sy	siyah	20028307	1003498	M1000	B	16,4	948	2.427.420	E _{ca}
1x120ş	sy	siyah	20028429	1003498	M1000	B	18,1	1.185	3.039.930	E _{ca}
1x150ş	sy	siyah	20028354	1003498	M1000	B	20,0	1.461	3.730.990	E _{ca}
1x185ş	sy	siyah	20028359	1003498	M1000	B	22,0	1.800	4.656.320	E _{ca}
1x240ş	sy	siyah	20030288	1003498	M1000	B	24,8	2.349	6.079.220	E _{ca}
1x300ş	sy	siyah	20028348	1003498	M1000	B	27,3	2.904	7.587.830	E _{ca}
1x400ş	sy	siyah	20030286	1003498	M1000	B	30,8	3.743	9.972.870	E _{ca}
2x1,5	kh-mv	siyah	20181494	1003498	M1000	B	9,6	133	115.790	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	siyah	20181495	1003498	M1000	B	10,4	166	166.010	E _{ca}
2x4	kh-mv	siyah	20181496	1003498	M1000	B	11,3	212	256.950	E _{ca}
2x6	kh-mv	siyah	20181497	1003498	M1000	B	12,3	268	363.550	E _{ca}
2x10	kh-mv	siyah	20181498	1003498	M1000	B	13,9	379	579.120	E _{ca}
2x16	kh-mv	siyah	20181499	1003498	M1000	B	15,7	531	873.400	E _{ca}
2x25ş	kh-mv	siyah	20181459	1003498	M1000	B	20,9	916	1.465.010	E _{ca}
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20028163	1003498	M1000	B	10,0	149	154.980	E _{ca}
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20028157	1003498	M1000	B	10,8	190	230.360	E _{ca}
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027542	1003498	M1000	B	11,8	248	351.620	E _{ca}
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027537	1003498	M1000	B	12,9	321	501.410	E _{ca}
3x10	gr-sy-kh	siyah	20027532	1003498	M1000	B	14,6	464	811.320	E _{ca}
3x16	gr-sy-kh	siyah	20027324	1003498	M1000	B	16,6	663	1.308.070	E _{ca}
3x16/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027266	1003498	M1000	B	17,6	785	1.583.960	E _{ca}
3x25ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115991	1003498	M1000	B	23,2	1.302	2.538.780	E _{ca}
3x35ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115994	1003498	M1000	B	25,0	1.611	3.182.610	E _{ca}
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028064	1003498	M1000	B	28,4	2.150	4.393.260	E _{ca}
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030243	1003498	M1000	B	32,5	2.955	6.225.320	E _{ca}
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028059	1003498	M1000	B	36,6	3.953	8.612.570	E _{ca}
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030241	1003498	M500	B	40,9	5.043	11.053.610	E _{ca}
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030239	1003498	M500	B	44,4	6.031	13.213.950	E _{ca}
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030236	1003498	M500	B	49,5	7.559	16.620.820	E _{ca}
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030234	1003498	M500	B	55,6	9.760	21.743.700	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028129	1003498	M1000	B	10,7	173	202.060	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028153	1003498	M1000	B	11,6	222	298.090	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028148	1003498	M1000	B	12,7	296	447.470	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028144	1003498	M1000	B	13,9	387	648.740	E _{ca}
4x10Ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20028139	1003498	M1000	B	16,4	588	1.103.670	E _{ca}
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028134	1003498	M1000	B	18,8	857	1.694.530	E _{ca}
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028124	1003498	M1000	B	24,1	1.407	2.756.580	E _{ca}
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027529	1003498	M1000	B	26,3	1.809	3.657.820	E _{ca}
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027522	1003498	M1000	B	29,8	2.377	4.920.330	E _{ca}
4x70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028117	1003498	M1000	B	34,3	3.309	7.145.850	E _{ca}
4x95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027518	1003498	M1000	B	38,4	4.431	9.812.050	E _{ca}
4x120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030282	1003498	M500	B	42,9	5.562	12.279.310	E _{ca}
4x150ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20148218	1003498	M500	B	47,1	6.824	15.147.010	E _{ca}
4x185ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028377	1003498	M500	B	52,4	8.445	19.018.580	E _{ca}
4X240ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20176350	1003498	M500	B	59,2	10.998	24.736.980	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030446	1003498	M1000	B	14,6	355	557.410	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030447	1003498	M1000	B	16,0	467	812.600	E _{ca}
5x10Ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20148217	1003498	M1000	B	19,0	713	1.396.050	E _{ca}
5x16Ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20129790	1003498	M1000	B	20,5	1.041	2.155.070	E _{ca}
5x25ş	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030453	1003498	M1000	B	26,7	1.744	3.451.470	E _{ca}

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 : Fiyatımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmian.com.tr

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

Çok damarlı, tek veya çok telli bakır
konsantrik nötr iletkenli 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 / YE:V / 2XY 0,6/1 kV E_{ca}										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030442	1003498	M1000	B	12,1	204	252.470	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030445	1003498	M1000	B	13,2	265	374.520	E _{ca}
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030606	1003498	M1000	B	11,6	196	341.030	E _{ca}
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030679	1003498	M1000	B	12,7	266	505.250	E _{ca}
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030602	1003498	M1000	B	14,7	304	563.810	E _{ca}
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030605	1003498	M1000	B	16,3	423	840.270	E _{ca}
YXCV-U / YXCV-R / YE:MV / 2XCY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x25ş/16	gr-sy-kh	siyah	20028101	1005240	M1000	B	25,2	1.365	2.567.200	E _{ca}
3x35ş/16	gr-sy-kh	siyah	20028095	1005240	M1000	B	27,2	1.687	3.288.550	E _{ca}
3x50ş/25	gr-sy-kh	siyah	20028090	1005240	M1000	B	30,1	2.211	4.437.070	E _{ca}
3x70ş/35	gr-sy-kh	siyah	20028083	1005240	M1000	B	34,9	3.060	6.387.200	E _{ca}
3x95ş/50	gr-sy-kh	siyah	20028077	1005240	M1000	B	38,6	4.074	8.825.190	E _{ca}
3x120ş/70	gr-sy-kh	siyah	20028070	1005240	M1000	B	42,9	5.163	11.227.160	E _{ca}
3x150ş/70	gr-sy-kh	siyah	20028046	1005240	M1000	B	47,0	6.173	13.402.670	E _{ca}
3x185ş/95	gr-sy-kh	siyah	20028040	1005240	M500	B	52,4	7.679	16.924.110	E _{ca}
3x240ş/120	gr-sy-kh	siyah	20028034	1005240	M500	B	58,3	9.892	22.073.890	E _{ca}
4x6/6	gr-sy-kh-mv	siyah	20036002	1005240	M1000	B	16,5	508	887.450	E _{ca}
4x10/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20036003	1005240	M1000	B	18,5	731	1.405.020	E _{ca}

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. Damarrenkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmian.com.tr

26.01.2026

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**
YXC8VZ3V-R / YE.SV / 2XSY 3,6/6 kV										
1x25ş/16	naturel	kırmızı	20027129	-	M1000	B	19,7	648	1.277.340	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027123	-	M1000	B	20,6	746	1.511.420	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027118	-	M1000	B	21,5	871	1.817.350	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027111	-	M1000	B	23,3	1.086	2.369.480	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20027109	-	M1000	B	25,1	1.350	3.047.650	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20027103	-	M1000	B	26,3	1.591	3.692.970	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20027098	-	M1000	B	27,6	1.941	4.631.540	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20027093	-	M1000	B	29,8	2.305	5.539.440	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20027087	-	M1000	B	32,3	2.867	6.962.490	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20027082	-	M1000	B	35,2	3.477	8.555.490	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20027318	-	M1000	B	39,5	4.482	11.191.990	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR Sınıfı**
YXC8VZ3V-R / YE.SHŞV / 2XSEYFGY 3,6/6 kV										
3x25ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030325	-	M1000	B	40,1	3.015	3.479.190	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030323	-	M1000	B	42,5	3.461	4.279.840	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030320	-	M1000	B	45,1	3.998	5.298.370	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030318	-	M500	B	49,0	4.909	7.192.840	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030315	-	M500	B	52,6	5.968	9.346.170	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030332	-	M500	B	56,5	7.062	11.374.850	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030330	-	M500	B	59,8	8.185	13.665.340	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030182	-	M500	B	63,5	9.520	16.591.210	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030327	-	M250	B	69,1	11.686	21.257.320	-

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**
YXC8VZ3V-R / YE.SV / 2XSY 6/10 kV										
1x25ş/16	naturel	kırmızı	20027078	-	M1000	B	21,0	695	1.296.010	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027072	-	M1000	B	21,9	797	1.536.100	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027067	-	M1000	B	23,2	931	1.844.960	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027062	-	M1000	B	24,7	1.144	2.424.770	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20027056	-	M1000	B	26,4	1.411	3.093.730	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20027050	-	M1000	B	27,8	1.661	3.689.490	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20027046	-	M1000	B	29,5	2.032	4.644.590	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20027041	-	M1000	B	30,9	2.375	5.523.060	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20027036	-	M1000	B	33,7	2.956	7.000.030	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20027031	-	M1000	B	36,6	3.566	8.523.790	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20028196	-	M1000	B	40,1	4.526	11.218.330	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR Sınıfı**
YXC8VZ3V-R / YE.SHŞV / 2XSEYFGY 6/10 kV										
3x25ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030324	-	M1000	B	44,5	3.477	3.753.680	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030322	-	M1000	B	46,5	3.897	4.529.410	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030319	-	M500	B	49,3	4.472	5.617.130	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030317	-	M500	B	53,3	5.436	7.422.250	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030314	-	M500	B	57,1	6.545	9.638.530	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030331	-	M500	B	60,8	7.651	11.640.310	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030329	-	M500	B	63,7	8.699	13.843.860	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030328	-	M250	B	67,1	10.047	16.933.110	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030326	-	M250	B	73,0	12.318	21.547.870	-

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, yaklaşık olup, Damarenrenkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmian.com.tr

26.01.2026

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 / YE.SV / 2XSŞV 8,7/15 kV										
1x25ş/16	naturel	kırmızı	20027025	-	M1000	B	23,3	771	1.346.120	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027020	-	M1000	B	24,1	873	1.581.330	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027016	-	M1000	B	25,4	1.011	1.925.920	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027011	-	M1000	B	26,9	1.229	2.467.780	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20030295	-	M1000	B	28,7	1.506	3.132.350	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20030293	-	M1000	B	30,3	1.773	3.759.250	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20030291	-	M1000	B	31,5	2.128	4.685.720	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20030289	-	M1000	B	33,5	2.500	5.659.800	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20030287	-	M1000	B	36,0	3.088	7.095.890	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20030285	-	M1000	B	38,7	3.689	8.608.540	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20027261	-	M1000	B	42,5	4.680	11.238.760	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR Sınıfı**
YXC8VZ3V-R / YE.SHŞV / 2XSEYFGY 8,7/15 kV										
3x25ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030353	-	M500	B	49,6	4.004	4.111.870	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030351	-	M500	B	51,6	4.465	4.900.960	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030348	-	M500	B	54,5	5.128	5.970.280	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030347	-	M500	B	58,3	6.102	7.800.780	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030346	-	M500	B	62,1	7.248	9.978.150	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030357	-	M250	B	66,0	8.386	12.088.780	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030356	-	M250	B	68,8	9.493	14.412.260	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030355	-	M250	B	72,5	10.910	17.337.740	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030354	-	M250	B	78,3	13.212	22.100.160	-

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

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 / YE.SV / 2XSŞV 20,3/35 kV										
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20030283	-	M1000	B	33,5	1.288	1.820.300	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20030281	-	M1000	B	34,8	1.456	2.138.200	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20030279	-	M1000	B	36,4	1.701	2.702.550	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20030278	-	M1000	A	38,4	2.016	3.413.280	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20030275	-	M1000	B	39,7	2.292	4.043.820	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20030274	-	M1000	A	41,4	2.694	5.033.500	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20030272	-	M1000	B	42,9	3.065	5.936.900	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20030270	-	M1000	A	45,6	3.691	7.418.170	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20030268	-	M1000	B	48,3	4.348	9.012.860	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20030266	-	M1000	B	52,0	5.373	11.588.150	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR Sınıfı**
YXC8VZ3V-R / YE.SŞV / 2XSEYFGY 20,3/35 kV										
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030305	-	M250	B	72,2	7.437	6.476.290	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030302	-	M250	B	75,1	8.187	7.427.140	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030299	-	M250	B	78,8	9.304	9.546.720	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030296	-	M250	B	83,0	10.661	11.784.410	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030312	-	M250	B	86,6	11.953	13.948.420	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030309	-	M250	B	89,7	13.179	16.672.250	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030188	-	M250	B	93,6	14.790	19.670.120	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli, naturel	kırmızı	20030306	-	M250	B	99,2	17.316	24.376.930	-

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, farklıdır. Damarrenkleri 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.prysmian.com.tr

26.01.2026

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 Tip2** 300/500 V C_{ca}-s₁-d₂-a₁										
* 1	sy	-	20496487	1003594	K300		2,2	14	29.400	Cca-s1 d2 a1
H07Z1-U Tip2** 450/750 V C_{ca}-s₁-d₂-a₁										
* 1,5	sy	-	20219416	1003594	K100	A	2,7	19	40.710	Cca-s1 d2 a1
* 2,5	sy	-	20220281	1003594	K100	A	3,3	30	64.990	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220282	1003594	K100	A	3,7	44	104.150	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220283	1003594	K100	B	4,2	62	153.180	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220284	1003594	K100	B	5,4	104	253.340	Cca-s1 d2 a1
H07Z1-R Tip2** 450/750 V C_{ca}-s₁-d₂-a₁										
* 10ç	sy	-	20220303	1003594	K100	B	5,6	108	269.900	Cca-s1 d2 a1
* 16ç	sy	-	20220304	1003594	K100	B	6,7	163	405.360	Cca-s1 d2 a1
* 25ş	sy	-	20220305	1003594	K100	B	8,4	260	668.430	Cca-s1 d2 a1
* 35ş	sy	-	20220306	1003594	K100	B	9,3	346	898.580	Cca-s1 d2 a1
50ş	sy	-	20220307	1003594	M1000	B	10,9	467	1.212.270	Cca-s1 d2 a1
70ş	sy	-	20220308	1003594	M1000	B	12,5	656	1.751.240	Cca-s1 d2 a1
95ş	sy	-	20220309	1003594	M1000	B	14,6	909	2.426.240	Cca-s1 d2 a1
120ş	sy	-	20220310	1003594	M1000	B	16,0	1.137	3.027.080	Cca-s1 d2 a1
150ş	sy	-	20220311	1003594	M1000	B	17,8	1.406	3.736.010	Cca-s1 d2 a1
185ş	sy	-	20220312	1003594	M1000	B	19,8	1.746	4.661.990	Cca-s1 d2 a1
240ş	sy	-	20220313	1003594	M1000	B	22,6	2.294	6.114.900	Cca-s1 d2 a1
H05Z1-K** Tip2 300/500 V C_{ca}-s₁-d₂-a₁										
* 0,5	sy	-	20489429		K300		2,1	8	18.210	Cca-s1 d2 a1
* 0,75	sy	-	20489376		K300		2,2	11	23.220	Cca-s1 d2 a1
* 1	sy	-	20489375		K300		2,5	14	28.990	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	40.900	Cca-s1 d2 a1
* 2,5	sy	-	20220285	1003593	K100	A	3,5	30	65.540	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220286	1003593	K100	B	4,0	44	102.700	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220287	1003593	K100	A	4,4	61	153.300	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220288	1003593	K100	B	5,7	109	259.200	Cca-s1 d2 a1
* 16	sy	-	20220289	1003593	K100	B	7,2	167	406.170	Cca-s1 d2 a1
* 25	sy	-	20220290	1003593	K100	B	8,6	260	684.220	Cca-s1 d2 a1
* 35	sy	-	20220291	1003593	K100	B	10,2	349	903.590	Cca-s1 d2 a1
50	sy	-	20220292	1003593	M1000	B	12,2	508	1.299.460	Cca-s1 d2 a1
70	sy	-	20220293	1003593	M1000	B	13,9	675	1.737.410	Cca-s1 d2 a1
95	sy	-	20220294	1003593	M1000	B	15,7	888	2.404.210	Cca-s1 d2 a1
120	sy	-	20220295	1003593	M1000	B	17,5	1.106	2.978.790	Cca-s1 d2 a1
150	sy	-	20220296	1003593	M1000	B	19,2	1.367	3.708.050	Cca-s1 d2 a1
185	sy	-	20220297	1003593	M1000	B	21,1	1.690	4.582.160	Cca-s1 d2 a1
240	sy	-	20220298	1003593	M1000	B	23,5	2.203	5.898.340	Cca-s1 d2 a1

C _{ca} -s ₁ -d ₂ -a ₁	
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 Dışarıya Parçacıklar EN 50399
a ₁	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, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, ys=sr=yeşil/sarı, nmr=numa

* 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.prysmian.com.tr

26.01.2026

Çok damarlı, ince çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtımlı, LSOH iletkenler
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 kablolarda alev altında alevi 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 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} -s ₁ d ₂ a ₁	
Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticaret binalarında, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.	
S ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₂	Yanarak Dışarı Parçacıklar EN 50399
a ₁	Astlık Deracesi 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}-s₁d₂a₁										
2x0,75	kh-mv	gri	20482180	1003801	M1000	B	7,4	75	77.980	Cca-s1 d2 a1
2x1	kh-mv	gri	20482231	1003801	M1000	B	7,8	85	93.360	Cca-s1 d2 a1
2x1,5	kh-mv	gri	20482232	1003801	M1000	B	8,3	101	131.140	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20220746	1003801	M1000	B	9,2	132	194.590	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gri	20261595	1003801	M1000	B	10,6	186	273.520	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gri	20261596	1003801	M1000	B	11,5	237	375.730	Cca-s1 d2 a1
3x0,75	kh-mv-yş/sr	gri	20482224	1003801	M1000	B	7,7	83	100.100	Cca-s1 d2 a1
3x1	kh-mv-yş/sr	gri	20482225	1003801	M1000	B	8,1	95	119.280	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20482226	1003801	M1000	B	8,7	115	168.780	Cca-s1 d2 a1
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220750	1003801	M1000	B	9,6	154	241.830	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20220751	1003801	M1000	B	11,1	219	371.460	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20220752	1003801	M1000	B	12,5	298	527.090	Cca-s1 d2 a1
4x0,75	gr-sy-kh-mv	gri	20482236	1003801	M1000	B	8,2	95	122.270	Cca-s1 d2 a1
4x1	gr-sy-kh-mv	gri	20482237	1003801	M1000	B	8,7	110	147.650	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220755	1003801	M1000	B	9,3	134	207.410	Cca-s1 d2 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220756	1003801	M1000	B	10,3	183	312.130	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20220757	1003801	M1000	B	12,4	275	469.700	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20220758	1003801	M1000	B	13,5	361	676.500	Cca-s1 d2 a1
4x10	gr-sy-kh-mv	gri	20220759	1003801	M1000	B	16,2	583	1.138.150	Cca-s1 d2 a1
5x0,75	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20482238	1003801	M1000	B	8,8	113	162.440	Cca-s1 d2 a1
5x1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220772	1003801	M1000	B	9,3	130	198.870	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220761	1003801	M1000	B	10,0	162	267.690	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220762	1003801	M1000	B	11,2	221	407.410	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20261597	1003801	M1000	B	13,5	329	596.980	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20261598	1003801	M1000	B	14,7	433	839.970	Cca-s1 d2 a1
NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V C_{ca}-s₁d₂a₁										
2x1,5	kh-mv	gri	20479752	1003810	M1000	A	8,3	103	122.640	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20479600	1003810	M1000	A	9,1	136	177.480	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gri	20220375	1003810	M1000	B	10,3	182	267.870	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gri	20220376	1003810	M1000	B	11,3	239	370.980	Cca-s1 d2 a1
2x10	kh-mv	gri	20220377	1003810	M1000	B	13,8	373	594.110	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20479599	1003810	M1000	A	8,7	120	155.420	Cca-s1 d2 a1
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20483916	1003810	M1000	A	9,1	148	225.340	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20220380	1003810	M1000	B	11,0	224	359.750	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20220381	1003810	M1000	B	12,2	299	518.600	Cca-s1 d2 a1
3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20220382	1003810	M1000	B	14,5	459	839.510	Cca-s1 d2 a1
3x16 RM	kh-mv-yş/sr	gri	20220383	1003810	M1000	B	17,1	681	1.310.990	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220384	1003810	M1000	A	9,3	141	204.930	Cca-s1 d2 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220385	1003810	M1000	A	10,1	185	300.970	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20220386	1003810	M1000	B	12,2	280	470.390	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20220387	1003810	M1000	B	13,3	366	670.430	Cca-s1 d2 a1
4x10 RM	gr-sy-kh-mv	gri	20220388	1003810	M1000	B	16,3	582	1.148.020	Cca-s1 d2 a1
4x16 RM	gr-sy-kh-mv	gri	20220389	1003810	M1000	B	18,7	842	1.721.460	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220390	1003810	M1000	B	10,1	156	245.820	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220391	1003810	M1000	B	11,6	225	372.590	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220392	1003810	M1000	B	13,9	337	583.350	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220393	1003810	M1000	B	15,4	447	837.050	Cca-s1 d2 a1
5x10 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220394	1003810	M1000	B	18,9	706	1.463.480	Cca-s1 d2 a1
5x16 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220395	1003810	M1000	B	20,8	1.065	2.236.410	Cca-s1 d2 a1
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20213469	1003810	M1000	B	11,8	230	352.220	Cca-s1 d2 a1

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=gri, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

26.01.2026

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-O / N2XH-J 0,6/1 kV C_{ca} s₁ d₂ a₁										
1x4 RE	sy	siyah	20216035	1003619	M1000	B	10,3	158	179.420	Cca-s1 d2 a1
1x6 RE	sy	siyah	20220538	1003619	M1000	B	10,8	185	234.450	Cca-s1 d2 a1
1x10 RE	sy	siyah	20220539	1003619	M1000	B	11,6	234	334.830	Cca-s1 d2 a1
1x16 RE	sy	siyah	20220540	1003619	M1000	B	12,5	302	483.620	Cca-s1 d2 a1
1x25 RM	sy	siyah	20220541	1003619	M1000	B	14,4	428	761.100	Cca-s1 d2 a1
1x35 RM	sy	siyah	20220542	1003619	M1000	B	15,4	527	993.670	Cca-s1 d2 a1
1x50 RM	sy	siyah	20220473	1003619	M1000	B	16,7	661	1.310.380	Cca-s1 d2 a1
1x70 RM	sy	siyah	20220474	1003619	M1000	B	18,6	879	1.859.520	Cca-s1 d2 a1
1x95 RM	sy	siyah	20220475	1003619	M1000	B	16,5	952	2.446.010	Cca-s1 d2 a1
1x120 RM	sy	siyah	20220476	1003619	M1000	B	18,2	1.190	3.055.840	Cca-s1 d2 a1
1x150 RM	sy	siyah	20220477	1003619	M1000	B	20,4	1.478	3.780.670	Cca-s1 d2 a1
1x185 RM	sy	siyah	20220478	1003619	M1000	B	22,6	1.830	4.707.370	Cca-s1 d2 a1
1x240 RM	sy	siyah	20220479	1003619	M1000	B	25,2	2.372	6.151.800	Cca-s1 d2 a1
1x300 RM	sy	siyah	20216036	1003619	M1000	B	27,8	2.932	7.655.920	Cca-s1 d2 a1
2x1,5 RE	kh-mv	siyah	20482252	1003619	M1000	B	8,8	112	133.090	Cca-s1 d2 a1
2x2,5 RE	kh-mv	siyah	20219443	1003619	M1000	B	9,6	142	194.120	Cca-s1 d2 a1
2x4 RE	kh-mv	siyah	20220480	1003619	M1000	B	10,5	186	273.580	Cca-s1 d2 a1
2x6 RE	kh-mv	siyah	20219444	1003619	M1000	B	11,5	240	379.080	Cca-s1 d2 a1
2x10 RE	kh-mv	siyah	20219445	1003619	M1000	B	13,0	346	577.560	Cca-s1 d2 a1
2x16 RE	kh-mv	siyah	20219446	1003619	M1000	B	15,1	501	928.540	Cca-s1 d2 a1
3x1,5 RE	gr-sy-kh	siyah	20482253	1003619	M1000	B	9,2	127	173.810	Cca-s1 d2 a1
3x2,5 RE	gr-sy-kh	siyah	20220482	1003619	M1000	B	10,0	165	242.370	Cca-s1 d2 a1
3x4 RE	gr-sy-kh	siyah	20220483	1003619	M1000	B	11,0	221	364.170	Cca-s1 d2 a1
3x6 RE	gr-sy-kh	siyah	20220484	1003619	M1000	B	12,1	291	516.830	Cca-s1 d2 a1
3x10 RE	gr-sy-kh	siyah	20220485	1003619	M1000	B	13,8	430	837.600	Cca-s1 d2 a1
3x16 RE	gr-sy-kh	siyah	20220486	1003619	M1000	B	15,9	631	1.326.010	Cca-s1 d2 a1
3x16 RM/10 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220487	1003619	M1000	B	17,8	782	1.653.200	Cca-s1 d2 a1
3x25 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220488	1003619	M1000	B	23,2	1.300	2.605.130	Cca-s1 d2 a1
3x35 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220489	1003619	M1000	B	24,9	1.609	3.326.000	Cca-s1 d2 a1
3x50 RM/25 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220490	1003619	M1000	B	28,6	2.158	4.490.230	Cca-s1 d2 a1
3x70 RM/35 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220491	1003619	M1000	B	32,5	2.953	6.377.170	Cca-s1 d2 a1
3x95 RM/50 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220492	1003619	M1000	B	36,6	3.955	8.767.760	Cca-s1 d2 a1
3x120 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220493	1003619	M1000	B	41,0	5.034	11.243.500	Cca-s1 d2 a1
3x150 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220494	1003619	M500	B	44,5	6.020	13.422.950	Cca-s1 d2 a1
3x185 RM/95 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220495	1003619	M500	B	49,3	7.523	16.964.220	Cca-s1 d2 a1
3x240 RM/120 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220496	1003619	M500	B	55,4	9.709	22.191.560	Cca-s1 d2 a1
4x1,5 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20220497	1003619	M1000	B	9,9	149	213.520	Cca-s1 d2 a1
4x2,5 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20220498	1003619	M1000	B	10,8	196	313.340	Cca-s1 d2 a1
4x4 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20220499	1003619	M1000	B	11,9	267	463.930	Cca-s1 d2 a1
4x6 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20220500	1003619	M1000	B	13,1	355	663.100	Cca-s1 d2 a1
4x10 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220501	1003619	M1000	B	15,7	557	1.145.070	Cca-s1 d2 a1
4x16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220502	1003619	M1000	B	18,2	827	1.727.780	Cca-s1 d2 a1
4x25 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220503	1003619	M1000	B	24,1	1.399	2.815.850	Cca-s1 d2 a1
4x35 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220504	1003619	M1000	B	26,3	1.797	3.782.330	Cca-s1 d2 a1
4x50 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220505	1003619	M1000	B	29,8	2.369	5.024.800	Cca-s1 d2 a1
4x70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220506	1003619	M1000	B	34,4	3.293	7.284.180	Cca-s1 d2 a1
4x95 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220507	1003619	M1000	B	38,7	4.430	10.004.520	Cca-s1 d2 a1
4x120 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220508	1003619	M1000	B	42,7	5.532	12.472.170	Cca-s1 d2 a1
4x150 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220509	1003619	M500	B	47,1	6.795	15.391.680	Cca-s1 d2 a1
4x185 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220510	1003619	M500	B	52,2	8.398	19.164.430	Cca-s1 d2 a1
4x240 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220511	1003619	M500	B	58,8	10.910	25.132.360	Cca-s1 d2 a1

C _{ca} - s ₁ d ₂ a ₁	
S ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₂	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50299
a ₁	Astlık 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 olup, damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmian.com.tr

26.01.2026

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, 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
(Halojenlerden 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)

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 Sınıf**
N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV										
1x4 RE	sy	portakal	20482245	-	M1000	B	8,9	123	156.510	-
1x6 RE	sy	portakal	20482254	-	M1000	B	9,4	146	207.730	-
1x10 RE	sy	portakal	20030183	-	M1000	B	10,2	193	316.120	-
1x16 RE	sy	portakal	20030180	-	M1000	B	11,1	257	467.200	-
1x25 RM	sy	portakal	20027136	-	M1000	B	11,1	310	749.760	-
1x35 RM	sy	portakal	20027131	-	M1000	B	12,1	399	977.210	-
1x50 RM	sy	portakal	20027124	-	M1000	B	13,4	520	1.265.010	-
1x70 RM	sy	portakal	20027119	-	M1000	B	15,3	719	1.815.070	-
1x95 RM	sy	portakal	20027113	-	M1000	B	17,1	973	2.494.030	-
1x120 RM	sy	portakal	20027106	-	M1000	B	18,8	1.213	3.099.480	-
1x150 RM	sy	portakal	20027102	-	M1000	B	20,9	1.503	3.854.690	-
1x185 RM	sy	portakal	20027095	-	M1000	B	23,2	1.858	4.755.640	-
1x240 RM	sy	portakal	20027090	-	M1000	B	25,8	2.404	6.189.520	-
2x1,5 RE	kh-mv	portakal	20181500	-	M1000	B	10,3	149	161.580	-
2x2,5 RE	kh-mv	portakal	20181501	-	M1000	B	11,0	181	206.640	-
2x4 RE	kh-mv	portakal	20181502	-	M1000	B	12,0	232	287.660	-
2x6 RE	kh-mv	portakal	20181503	-	M1000	B	13,0	289	394.060	-
2x10 RE	kh-mv	portakal	20181504	-	M1000	B	14,6	402	611.500	-
2x16 RE	kh-mv	portakal	20181505	-	M1000	B	16,6	565	921.760	-
3x1,5 RE	gr-sy-kh	portakal	20027817	-	M1000	B	10,8	167	205.270	-
3x2,5 RE	gr-sy-kh	portakal	20027812	-	M1000	B	11,6	207	275.970	-
3x4 RE	gr-sy-kh	portakal	20027806	-	M1000	B	12,7	270	398.160	-
3x6 RE	gr-sy-kh	portakal	20027395	-	M1000	B	13,7	344	549.280	-
3x10 RE	gr-sy-kh	portakal	20027028	-	M1000	B	15,4	489	868.930	-
3x16 RE	gr-sy-kh	portakal	20027022	-	M1000	B	17,6	700	1.342.740	-
3x16 RM/10 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20115992	-	M1000	B	19,0	835	1.728.430	-
3x25 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027311	-	M1000	B	24,3	1.309	2.802.890	-
3x35 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20115993	-	M1000	B	26,3	1.638	3.485.300	-
3x50 RM/25 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20030466	-	M1000	B	29,6	2.165	4.683.370	-
3x70 RM/35 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027743	-	M1000	B	33,6	2.950	6.564.150	-
3x95 RM/50 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20028175	-	M1000	B	37,7	3.940	8.948.810	-
3x120 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027734	-	M1000	B	42,0	4.991	11.451.550	-
3x150 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027727	-	M500	B	45,5	5.961	13.553.820	-
3x185 RM/95 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027719	-	M500	B	50,4	7.442	17.193.760	-
3x240 RM/120 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027713	-	M500	B	56,5	9.593	22.357.180	-
4x1,5 RE	gr-sy-kh-mv	portakal	20027801	-	M1000	B	11,7	194	260.360	-
4x2,5 RE	gr-sy-kh-mv	portakal	20027796	-	M1000	B	12,6	244	349.880	-
4x4 RE	gr-sy-kh-mv	portakal	20027790	-	M1000	B	13,8	323	503.020	-
4x6 RE	gr-sy-kh-mv	portakal	20027785	-	M1000	B	15,0	416	711.580	-
4x10 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20091095	-	M1000	B	17,6	627	1.240.500	-
4x16 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027541	-	M1000	B	20,0	906	1.859.520	-
4x25 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027017	-	M1000	B	25,3	1.472	3.047.640	-
4x35 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027015	-	M1000	B	27,3	1.808	3.944.160	-
4x50 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027385	-	M1000	B	30,8	2.375	5.172.800	-
4x70 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027381	-	M1000	B	35,5	3.286	7.419.990	-
4x95 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20028286	-	M1000	B	39,9	4.542	10.166.830	-
4x120 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20028282	-	M1000	B	44,0	5.640	12.597.870	-
4x150 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20028278	-	M500	B	48,3	6.914	15.564.870	-
4x185 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20028271	-	M500	B	53,4	8.529	19.298.940	-
4x240 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20028267	-	M500	B	60,0	11.050	25.275.680	-

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. Damarrenkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ys=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

26.01.2026

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

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

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)

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										
5x1,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030622	-	M1000	B	13,5	231	310.240	-
5x2,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030458	-	M1000	B	14,6	292	429.880	-
5x4 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030459	-	M1000	B	16,1	388	619.500	-
5x6 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030461	-	M1000	B	17,5	502	881.050	-
5x10 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030510	-	M1000	B	20,7	758	1.543.030	-
5x16 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20120981	-	M1000	B	22,0	1.114	2.266.930	-
5x25 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030456	-	M1000	B	27,7	1.784	3.783.740	-
N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV										
7x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030649	-	M1000	B	14,6	261	504.180	-
7x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030641	-	M1000	B	15,8	335	655.630	-
10x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030648	-	M1000	B	18,3	358	710.250	-
10x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030640	-	M1000	B	20,0	473	947.590	-
12x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030647	-	M1000	B	18,9	407	806.550	-
12x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030639	-	M1000	B	20,7	541	1.110.380	-
14x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030646	-	M1000	B	20,1	469	942.230	-
14x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030638	-	M1000	B	21,7	613	1.273.040	-
16x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030645	-	M1000	B	21,1	532	1.068.630	-
16x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033567	-	M1000	B	23,3	724	1.438.310	-
19x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030644	-	M1000	B	22,2	598	1.230.530	-
19x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030637	-	M1000	B	24,1	790	1.676.490	-
21x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033564	-	M1000	B	23,3	659	1.366.240	-
21x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033571	-	M1000	B	25,6	885	1.873.020	-
24x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030643	-	M1000	B	26,1	754	1.568.430	-
24x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030636	-	M1000	B	28,4	997	2.127.250	-
30x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030642	-	M1000	B	27,6	900	1.904.880	-
30x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030635	-	M1000	B	30,1	1.200	2.595.040	-
40x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033574	-	M1000	B	33,5	1.353	2.913.690	-
40x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033576	-	M1000	B	36,0	1.743	3.900.200	-

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. Damarrenkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmian.com.tr

H05VV-F KABLO SIYAH RENK ÜRÜN KODU ÇİZELGESİ - Eca Sınıfı													
2x0,75	20027401	3x0,75	20035610	4x0,75	20028172	4x1g ⁽¹⁾	20090211	5g6 ⁽¹⁾	20379781	10x1 ⁽¹⁾	20379720	14x1.g ⁽¹⁾	20379821
2x1	20042920	3g1	20027386	4x1	20087795	4x1g ⁽¹⁾	20090200	5g10 ⁽¹⁾	20379510	10x1.g ⁽¹⁾	20379814	19x1.g ⁽¹⁾	20379820
2x1,5	20027396	3g1,5	20027379	4x1,5	20027127	5g1	20379744	5g18 ⁽¹⁾	20379782	10x2.g ⁽¹⁾	20379813	21x1.g ⁽¹⁾	20379823
2x2,5	20027391	3g2,5	20027374	4x2,5	20141139	5g1,5	20379745	7x1 ⁽¹⁾	20379815	12x1 ⁽¹⁾	20379816	24x1 ⁽¹⁾	20379824
2x4	20148358	3g4	20027352	4x4	20153024	5g2,5	20379746	7x1.g ⁽¹⁾	20379812	12x1.g ⁽¹⁾	20379817	24x1.g ⁽¹⁾	20379822
2x6	20148357	3g6 ⁽¹⁾	20168147	4x6 ⁽¹⁾	20028168	5g4	20039712	7x2.g ⁽¹⁾	20379811	14x1 ⁽¹⁾	20379818	30x1.g ⁽¹⁾	20379819

Teknik Not: (1) Bu kablo 75 EN 50525-2-11 standardı esas alınarak 05VV-F formatı ile üretilmektedir.

TESİSAT KABLOLARI ÜRÜN NO VE RENK KODU ÇİZELGESİ - Eca Sınıfı																			
Tip - Kesit Renk	H05V-U 0,5	H05V-U 0,75	H05V-U 1	H07V-U 1,5	H07V-U 2,5	H07V-U 4	H07V-U 6	H07V-U 10	H07V-R 10c	H07V-R 16c	H07V-R 25c	H07V-R 35c	H07V-R 50c	H07V-R 70c	H07V-R 95c	H07V-R 120c	H07V-R 150c	H07V-R 185c	H07V-R 240c
siyah	20059401	20059402	20028293	20028289	20028285	20028281	20028276	20028273	20028269	20028264	20028260	20028255	20035605	20035606	20036446	20028251	20036182	20036447	20036448
beyaz	20379611	20379622	20028060	20035160	20028000	20027967	20036770	20027914	20036776	20036779	20027869	20036783	20036786	200379614	-	-	-	-	-
krmızı	20379612	20379623	20028055	20020238	20027995	20027960	20027934	20027910	20027900	20027885	20027864	20027849	20036787	20036811	-	-	-	-	-
mavi	20379613	20379624	20028052	20028016	20027990	20027955	20027931	20027905	20027895	20027881	20027859	20035608	20036788	20036791	-	-	-	-	-
kahverengi	20379614	20379625	20028048	20028011	20027984	20027950	20027925	20036773	20027890	20027874	20027854	20036789	20036810	20036811	-	-	-	-	-
san	20379615	20379626	20028043	20036766	20027979	20027944	20036771	20036774	20036777	20036780	20036808	20036784	-	20111793	-	-	-	-	-
yeşil	20379616	20379627	20028037	20036767	20036768	20036772	20036775	20036778	20036781	20036784	20036788	20036790	20041509	200379615	20041510	20041511	-	-	-
menekşe	20379621	20379626	20026764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gri	20379619	20379630	20026765	20027973	20027939	20027919	20379556	20036820	20035607	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
portakal	20379623	20379634	20028031	20379555	20037957	20043151	20043152	20379558	20379560	20379559	-	-	-	-	-	-	-	-	-
yeşil/san	20379620	20379632	20027839	20027833	20027829	20027824	20027819	20027814	20027819	20027814	20027814	20027510	20027505	20027500	20027496	20027490	20027485	20027480	20027480
Tip - Kesit Renk	H05V-K 0,5	H05V-K 0,75	H05V-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	20027809	20027809	20028243	20028238	20028234	20028226	20028223	20028219	20028215	20028211	20028207	20028202	20028197	20028192	20028187	20035609	20027526		
beyaz	20027794	20027779	20027739	20027706	20027674	20027647	20036793	20036796	20036798	20036863	20036864	20036865	20183626	20183627	20183628	20183629	20183630	20183631	20183631
krmızı	20028228	20027735	20027701	20027669	20027642	20027619	20027605	20027586	20027567	20027544	20027527	20027511	20027504	20027503	20036832	20036809	20037109	20183502	20183503
mavi	20027803	20027769	20027731	20027696	20027665	20027638	20027614	20027600	20027582	20027567	20027553	20027539	20027171	20036804	20183516	20035249	20183518	20183518	20183519
kahverengi	20027798	20027764	20027728	20027690	20027661	20027634	20027610	20027595	20027575	20027562	20027549	20027535	20036803	20036805	20183532	20183533	20183533	20183533	20183535
san	-	-	-	20027685	-	-	-	20036797	20036799	20036800	20036801	20036802	20183578	20183579	20183580	20183581	20183581	20183581	20183583
yeşil	-	20027754	-	-	20027652	20027623	20036795	20027591	20036795	20036810	20036811	20036814	20036815	20036816	20037110	20183613	20183614	20183615	20183615
menekşe	-	-	20183823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gri	20114030	20027749	20027711	20027677	20028279	20028275	20027650	20027836	-	-	20036858	20132584	20037950	20183594	20183595	20183596	20183597	20183598	20183599
portakal	20027784	-	-	20036813	-	-	-	-	-	-	-	20037965	20037963	20183562	20183563	20183564	20183565	20183566	20183567
yeşil/san	20028152	20027475	20027469	20027464	20027459	20027454	20027448	20027445	20027440	20027435	20027431	20027426	20183546	20027416	20027411	20028208	20028208	20036807	20036807

TESİSAT KABLOLARI ÜRÜN NO VE RENK KODU ÇİZELGESİ - Cca - s1 d2 a1 Sınıfı																			
Tip - Kesit Renk	H07Z1-U 1,5	H07Z1-U 2,5	H07Z1-U 4	H07Z1-U 6	H07Z1-U 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
siyah	20219416	20220281	20220282	20220283	20220284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
beyaz	20225016	20225025	20225034	20225043	20224981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
krmızı	20225017	20225026	20225035	20225044	20224982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
mavi	20225018	20225027	20225036	20225045	20224983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kahverengi	20225019	20225028	20225037	20225046	20224984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
san	20225020	20225029	20225038	20225047	20224985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
yeşil	20225021	20225030	20225039	20224977	20224986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
gri	20225022	20225031	20225040	20224978	20224987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
portakal	20225023	20225032	20225041	20224979	20224988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
yeşil/san	20225024	20225033	20225042	20224980	20224989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tip - Kesit Renk	H07Z1-R 1,5	H07Z1-R 2,5	H07Z1-R 4	H07Z1-R 6	H07Z1-R 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	20220299	20220300	20220301	20220302	20220303	20220304	20220305	20220306	20220307	20220308	20220309	20220310	20220311	20220312	20220313				
beyaz	20225201	20225210	20225219	20225228	20225237	20225246	20225254	20225262	-	-	-	-	-	-	-				
krmızı	20225202	20225211	20225220	20225229	20225238	20225247	20225255	20225263	-	-	-	-	-	-	-				
mavi	20225203	20225212	20225221	20225230	20225239	20225248	20225256	20225264	20225270	20225274	20225278	20225282	20225286	20225290	20225294				
kahverengi	20225204	20225213	20225222	20225231	20225240	20225249	20225257	20225265	20225271	20225275	20225279	20225283	20225287	20225291	20225295				
san	20225205	20225214	20225223	20225232	20225241	20225250	20225258	20225266	-	-	-	-	-	-	-				
yeşil	20225206	20225215	20225224	20225233	20225242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
gri	20225207	20225216	20225225	20225234	20225243	20225251	20225259	20225267	20225272	20225276	20225280	20225284	20225288	20225292	20225296				
portakal	20225208	20225217	20225226	20225235	20225244	20225252	20225260	20225268	-	-	-	-	-	-	-				
yeşil/san	20225209	20225233	20225042	20224980	20225245	20225253	20225261	20225269	20225273	20225277	20225281	20225285	20225289	20225293	20225297				
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	20219417	20220285	20220287	20220288	20220289	20220290	20220291	20220292	20220293	20220294	20220295	20220296	20220297	20220298					
beyaz	20225302	20225401	20225410	20225419	20225428	20225437	20225445	20225453	-	-	-	-	-	-	-				
krmızı	20225303	20225402	20225411	20225420	20225429	20225438	20225446	20225454	-	-	-	-	-	-	-				
mavi	20225304	20225403	20225412	20225421	20225430	20225439	20225447	20225455	20225463	20225467	20225471	20225475	20225479	20225483	20225487				
kahverengi	20225305	20225404	20225413	20225422	20225431	20225440	20225448	20225456	20225464	20225468	20225472	20225476	20225480	20225484	20225488				
san	20225306	20225405	20225414	20225423	20225432	20225441	20225449	20225457	-	-	-	-	-	-	-				
yeşil	20225307	20225406	20225415	20225424	20225433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
gri	20225308	20225407																	