

Prysmian Group

İLETKENLER ve ENERJİ KABLOLARI FİYAT LİSTESİ

04/08/2021



Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş.

Haktan İş Merkezi No:39 K:2 34427 Setüstü Kabataş - İSTANBUL

Tel : 0212 393 77 00

Faks : 0212 393 77 62

www.prysmiangroup.com.tr

e-mail : tpks@prysmiangroup.com

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	4.040	E _{ca}
H07V-U (NYA) 450/750 V E_{ca}										
* 1,5	sy	-	20028289	1003402	K100	A	2,7	19	5.760	E _{ca}
* 2,5	sy	-	20028285	1003402	K100	A	3,3	30	9.250	E _{ca}
* 4	sy	-	20028281	1003402	K100	A	3,7	44	14.550	E _{ca}
* 6	sy	-	20028276	1003402	K100	A	4,2	63	21.650	E _{ca}
* 10	sy	-	20028273	1003402	K100	B	5,4	105	36.480	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	37.810	E _{ca}
* 16ç	sy	-	20028264	1003402	K100	B	6,6	163	59.120	E _{ca}
* 25ç	sy	-	20028260	1003402	K100	B	8,4	261	93.160	E _{ca}
* 35ç	sy	-	20028255	1003402	K100	B	9,3	347	129.310	E _{ca}
50ç	sy	-	20035605	1003402	M1000	B	10,9	469	175.210	E _{ca}
70ç	sy	-	20035606	1003402	M1000	B	12,5	658	248.880	E _{ca}
95ç	sy	-	20036446	1003402	M1000	B	14,6	912	348.720	E _{ca}
120ç	sy	-	20028251	1003402	M1000	B	16	1140	440.790	E _{ca}
150ç	sy	-	20036182	1003402	M1000	B	17,8	1409	545.190	E _{ca}
185ç	sy	-	20036447	1003402	M1000	B	19,8	1750	675.450	E _{ca}
240ç	sy	-	20036448	1003402	M1000	B	22,6	2299	889.620	E _{ca}
300ç	sy	-	20036505	1003402	M1000	B	25,2	2856	1.103.150	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	2.190	E _{ca}
* 0,75	sy	-	20028247	1005045	K300	A	2,2	11	2.970	E _{ca}
* 1	sy	-	20028243	1005045	K300	A	2,5	14	4.050	E _{ca}
H07V-K (NYAF) 450/750 V E_{ca}										
* 1,5	sy	-	20028238	1003401	K200	A	2,8	19	5.770	E _{ca}
* 2,5	sy	-	20028234	1003401	K100	A	3,5	30	9.260	E _{ca}
* 4	sy	-	20028230	1003401	K100	A	4	44	14.650	E _{ca}
* 6	sy	-	20028226	1003401	K100	A	4,4	62	21.860	E _{ca}
* 10	sy	-	20028223	1003401	K100	B	5,7	110	38.090	E _{ca}
* 16	sy	-	20028219	1003401	K100	B	7,2	167	59.570	E _{ca}
* 25	sy	-	20028215	1003401	K100	B	8,6	262	94.050	E _{ca}
* 35	sy	-	20028211	1003401	K100	B	10,2	350	131.050	E _{ca}
50	sy	-	20028207	1003401	M1000	B	12,2	510	187.000	E _{ca}
70	sy	-	20028202	1003401	M1000	B	13,9	677	259.340	E _{ca}
95	sy	-	20028197	1003401	M1000	B	15,7	891	351.600	E _{ca}
120	sy	-	20028192	1003401	M1000	B	17,5	1109	443.080	E _{ca}
150	sy	-	20028187	1003401	M1000	B	19,2	1371	548.030	E _{ca}
185	sy	-	20035609	1003401	M1000	B	21,1	1695	680.910	E _{ca}
240	sy	-	20027526	1003401	M1000	B	23,5	2209	892.020	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: 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=grı, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

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

** DoP: Performans Beyanı

*** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

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	8.240	E _{ca}
* 3x0,75	kh-mv-ys/sr	beyaz	20028173	1003399	K100	B	5,5	49	11.280	E _{ca}
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20036453	1003399	K100	B	6,0	60	14.500	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}										
* 2x0,75	kh-mv	beyaz	20028169	1003492	K100	A	5,9	51	9.050	E _{ca}
* 2x1	kh-mv	beyaz	20028164	1003492	K100	A	6,3	59	11.060	E _{ca}
* 2x1,5	kh-mv	beyaz	20028160	1003492	K100	A	7,2	80	15.680	E _{ca}
* 2x2,5	kh-mv	beyaz	20028155	1003492	K100	A	8,9	124	24.580	E _{ca}
* 2x4	kh-mv	beyaz	20027308	1003492	K100	B	10,1	170	36.990	E _{ca}
2x6	kh-mv	beyaz	20028086	1003492	K100	B	11,3	243	50.710	E _{ca}
* 3G0,75	kh-mv-ys/sr	beyaz	20028151	1003492	K100	A	6,3	60	11.750	E _{ca}
* 3G1	kh-mv-ys/sr	beyaz	20028145	1003492	K100	A	6,7	71	14.550	E _{ca}
* 3G1,5	kh-mv-ys/sr	beyaz	20028138	1003492	K100	A	7,9	100	21.010	E _{ca}
* 3G2,5	kh-mv-ys/sr	beyaz	20028133	1003492	K100	A	9,6	155	33.600	E _{ca}
* 3G4	kh-mv-ys/sr	beyaz	20027357	1003492	K100	B	10,9	215	51.060	E _{ca}
* 3G6 ⁽¹⁾	kh-mv-ys/sr	beyaz	20030349	1003492	K100	B	12,4	308	75.090	E _{ca}
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028349	1003492	K100	B	6,8	73	15.180	E _{ca}
* 4x1	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028346	1003492	K100	B	7,5	89	18.990	E _{ca}
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028342	1003492	K100	A	8,8	126	27.940	E _{ca}
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028338	1003492	K100	A	10,5	189	43.330	E _{ca}
* 4x4	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028334	1003492	K100	A	11,9	264	66.130	E _{ca}
* 4x6 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028331	1003492	K100	B	13,6	377	96.370	E _{ca}
4x10 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028327	1003492	M1000	B	17,5	664	171.820	E _{ca}
4x16 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028323	1003492	M1000	B	22,0	1.021	262.140	E _{ca}
5G1	gr-sy-kh-mv-ys/sr	beyaz	20028320	1003492	M1000	B	8,2	108	27.100	E _{ca}
5G1,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	beyaz	20028315	1003492	M1000	B	9,8	158	36.740	E _{ca}
5G2,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	beyaz	20028310	1003492	M1000	B	11,7	240	56.140	E _{ca}
5G4	gr-sy-kh-mv-ys/sr	beyaz	20028305	1003492	M1000	B	13,5	336	86.010	E _{ca}
5G6 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-ys/sr	beyaz	20028301	1003492	M1000	B	15,6	488	125.590	E _{ca}
5G10 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-ys/sr	beyaz	20028296	1003492	M1000	B	19,1	800	215.390	E _{ca}
5G16 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-ys/sr	beyaz	20027565	1003492	M1000	B	23,2	1.191	334.750	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}										
7x1 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036450	1003492	M1000	B	10,5	159	40.180	E _{ca}
7x1,5 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20027335	1003492	M1000	B	12,0	217	51.040	E _{ca}
7x2,5 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028191	1003492	M1000	B	14,7	338	81.990	E _{ca}
10x1 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20035603	1003492	M1000	B	12,3	199	51.660	E _{ca}
10x1,5 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030352	1003492	M1000	B	14,2	270	70.160	E _{ca}
10x2,5 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036451	1003492	M1000	B	17,1	412	110.300	E _{ca}
12x1 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036443	1003492	M1000	B	12,7	228	59.630	E _{ca}
12x1,5 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036441	1003492	M1000	B	14,6	311	84.670	E _{ca}
14x1 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036452	1003492	M1000	B	13,3	258	70.000	E _{ca}
14x1,5 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036444	1003492	M1000	B	15,4	354	96.700	E _{ca}
19x1,5 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036442	1003492	M1000	B	19,1	509	132.780	E _{ca}
21x1,5 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036445	1003492	M1000	B	19,7	586	147.810	E _{ca}
24x1 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028322	1003492	M1000	B	17,5	428	114.700	E _{ca}
24x1,5 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030350	1003492	M1000	B	20,8	621	166.310	E _{ca}
30x1,5 ⁽¹⁾	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028312	1003492	M1000	B	22,0	745	206.540	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: (1) Bu kablolar TS EN 50525-2-11 standardı esas alınarak 05VV-F rumuzu ile üretilmektedir.

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=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

www.prysmiangroup.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** 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	15.630	E _{ca}
* 2x2,5	kh-mv	gri	20028115	1003497	K100	A	9,9	164	23.480	E _{ca}
* 2x4	kh-mv	gri	20028111	1003497	K100	B	10,7	208	34.920	E _{ca}
* 2x6	kh-mv	gri	20028105	1003497	K100	A	11,8	269	50.490	E _{ca}
* 2x10	kh-mv	gri	20028100	1003497	M1000	B	14,4	415	86.790	E _{ca}
* 3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20028089	1003497	K100	A	9,2	140	20.890	E _{ca}
* 3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20028082	1003497	K100	A	10,4	192	32.720	E _{ca}
* 3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20028078	1003497	K100	A	11,2	245	49.800	E _{ca}
* 3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20028073	1003497	K100	B	12,8	334	74.390	E _{ca}
* 3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20028066	1003497	M1000	B	15,5	523	124.930	E _{ca}
3x16ç	kh-mv-yş/sr	gri	20028094	1003497	M1000	B	18,1	756	197.810	E _{ca}
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028352	1003497	K100	A	9,9	165	27.520	E _{ca}
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028287	1003497	K100	A	11,3	229	42.840	E _{ca}
* 4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20028284	1003497	K100	A	12,5	305	65.850	E _{ca}
* 4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20028280	1003497	K100	A	14,1	415	95.720	E _{ca}
4x10ç	gr-sy-kh-mv	gri	20049300	1003497	M1000	B	17,2	649	170.500	E _{ca}
4x16ç	gr-sy-kh-mv	gri	20028274	1003497	M1000	B	20,1	952	257.960	E _{ca}
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028268	1003497	M1000	B	11,1	190	36.300	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028265	1003497	M1000	B	12,8	267	54.970	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028261	1003497	M1000	B	14,6	372	84.570	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028257	1003497	M1000	B	16,0	487	123.020	E _{ca}
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20155066	1003497	M1000	B	20,7	825	210.540	E _{ca}
5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028248	1003497	M1000	B	22,1	1.141	334.190	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. 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

www.prysmiangroup.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
YVV-U / YVV-R / NY Y 0,6/1 kV E_{ca}										
1x4	sy	siyah	20027504	1003499	M1000	B	6,7	82	19.450	E _{ca}
1x6	sy	siyah	20027499	1003499	M1000	B	7,2	103	26.850	E _{ca}
1x10	sy	siyah	20027495	1003499	M1000	B	8,0	146	42.220	E _{ca}
1x16	sy	siyah	20027491	1003499	M1000	B	8,9	206	64.960	E _{ca}
1x25ş	sy	siyah	20030244	1003499	M1000	B	10,9	319	102.640	E _{ca}
1x35ş	sy	siyah	20030240	1003499	M1000	B	11,9	411	136.010	E _{ca}
1x50ş	sy	siyah	20030238	1003499	M1000	A	13,4	542	180.560	E _{ca}
1x70ş	sy	siyah	20030235	1003499	M1000	A	15,1	741	254.920	E _{ca}
1x95ş	sy	siyah	20030233	1003499	M1000	A	17,3	1.014	356.460	E _{ca}
1x120ş	sy	siyah	20030253	1003499	M1000	A	18,8	1.253	450.060	E _{ca}
1x150ş	sy	siyah	20030252	1003499	M1000	A	20,7	1.542	554.270	E _{ca}
1x185ş	sy	siyah	20030249	1003499	M1000	A	22,9	1.905	688.880	E _{ca}
1x240ş	sy	siyah	20030247	1003499	M1000	A	25,8	2.484	906.110	E _{ca}
1x300ş	sy	siyah	20030242	1003499	M1000	B	28,6	3.071	1.127.170	E _{ca}
1x400ş	sy	siyah	20028330	1003499	M1000	B	32,0	3.941	1.468.620	E _{ca}
2x1,5	kh-mv	siyah	20181488	1003499	M1000	A	9,8	145	18.590	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	siyah	20181489	1003499	M1000	A	10,6	179	26.550	E _{ca}
2x4	kh-mv	siyah	20181490	1003499	M1000	B	12,3	253	39.840	E _{ca}
2x6	kh-mv	siyah	20181491	1003499	M1000	B	13,3	314	55.050	E _{ca}
2x10	kh-mv	siyah	20181492	1003499	M1000	B	14,9	432	85.640	E _{ca}
2x16	kh-mv	siyah	20181493	1003499	M1000	B	16,7	593	130.730	E _{ca}
2x25ş	kh-mv	siyah	20181458	1003499	M1000	B	21,9	1.003	211.720	E _{ca}
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20027383	1003499	M1000	A	10,3	165	25.330	E _{ca}
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20027378	1003499	M1000	A	11,1	208	36.330	E _{ca}
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027375	1003499	M1000	A	12,9	297	55.020	E _{ca}
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027371	1003499	M1000	B	14,0	375	77.660	E _{ca}
3x10	gr-sy-kh	siyah	20027367	1003499	M1000	B	15,7	527	125.790	E _{ca}
3x16	gr-sy-kh	siyah	20027362	1003499	M1000	B	17,7	736	189.130	E _{ca}
3x16ş/10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20027360	1003499	M1000	A	20,1	908	234.740	E _{ca}
3x25ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115989	1003499	M1000	A	24,5	1.409	369.380	E _{ca}
3x35ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115988	1003499	M1000	A	26,3	1.724	472.640	E _{ca}
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027345	1003499	M1000	A	30,2	2.327	646.340	E _{ca}
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027339	1003499	M1000	A	34,0	3.129	909.020	E _{ca}
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027333	1003499	M1000	A	38,9	4.232	1.258.810	E _{ca}
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027328	1003499	M500	A	42,8	5.300	1.617.690	E _{ca}
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027320	1003499	M500	A	46,2	6.292	1.931.960	E _{ca}
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027315	1003499	M500	A	51,4	7.873	2.449.560	E _{ca}
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027310	1003499	M500	A	58,0	10.177	3.203.990	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027306	1003499	M1000	A	11,0	193	31.470	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027301	1003499	M1000	A	11,9	246	45.720	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027298	1003499	M1000	A	14,0	355	70.320	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027295	1003499	M1000	A	15,2	453	99.250	E _{ca}
4x10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20027292	1003499	M1000	A	17,7	670	164.530	E _{ca}
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027286	1003499	M1000	A	20,1	958	252.910	E _{ca}
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030254	1003499	M1000	B	25,4	1.541	407.440	E _{ca}
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030232	1003499	M1000	B	27,6	1.960	546.900	E _{ca}
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030214	1003499	M1000	B	31,5	2.598	734.050	E _{ca}
4x70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030211	1003499	M1000	B	35,7	3.524	1.046.860	E _{ca}
4x95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030208	1003499	M1000	B	40,8	4.783	1.449.740	E _{ca}
4x120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027255	1003499	M500	B	44,8	5.917	1.825.510	E _{ca}
4x150ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027559	1003499	M500	B	49,2	7.253	2.257.700	E _{ca}
4x185ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027250	1003499	M500	B	54,3	8.939	2.811.930	E _{ca}
4x240ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027210	1003499	M500	B	61,6	11.637	3.693.960	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 olup, yaklaşıktır. 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.prysmiangroup.com.tr

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

Tıp/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	87.820	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028235	1003499	M1000	B	17,6	547	124.190	E _{ca}
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048535	1003499	M1000	B	20,6	812	209.610	E _{ca}
5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048536	1003499	M1000	B	22,0	1.157	323.890	E _{ca}
5x25	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028222	1003499	M1000	B	27,8	1.877	507.330	E _{ca}

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

Tıp/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}										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028244	1003499	M1000	A	12,5	229	38.600	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028291	1003499	M1000	A	13,6	294	56.110	E _{ca}
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030277	1003499	M1000	A	12,7	274	51.540	E _{ca}
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030201	1003499	M1000	B	13,8	359	78.560	E _{ca}
10x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030276	1003499	M1000	B	15,1	313	74.450	E _{ca}
10x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030273	1003499	M1000	B	16,6	420	109.950	E _{ca}
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030271	1003499	M1000	B	15,5	358	89.390	E _{ca}
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030269	1003499	M1000	B	17,1	484	128.740	E _{ca}
14x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030267	1003499	M1000	B	16,3	405	98.290	E _{ca}
14x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030265	1003499	M1000	B	18,0	551	149.080	E _{ca}
16x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030260	1003499	M1000	B	17,1	457	111.300	E _{ca}
19x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030258	1003499	M1000	B	18,0	521	130.150	E _{ca}
19x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030256	1003499	M1000	B	19,9	716	197.450	E _{ca}
21x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030228	1003499	M1000	B	18,8	576	145.060	E _{ca}
21x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033563	1003499	M1000	B	20,8	793	221.100	E _{ca}
24x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030226	1003499	M1000	B	20,8	651	164.610	E _{ca}
24x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030223	1003499	M1000	B	23,1	896	249.620	E _{ca}
30x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030220	1003499	M1000	B	22,0	782	201.140	E _{ca}
30x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030197	1003499	M1000	B	24,4	1.087	305.780	E _{ca}
40x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033566	1003499	M1000	B	24,6	1.014	271.290	E _{ca}
40x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033570	1003499	M1000	B	27,6	1.429	415.360	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.

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

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

Tıp/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	44.480	E _{ca}
3x2,5/2,5	gr-sy-kh	siyah	20028213	1003595	M1000	B	13,7	286	55.970	E _{ca}
3x4/4	gr-sy-kh	siyah	20027281	1003595	M1000	B	15,5	394	79.050	E _{ca}
3x6/6	gr-sy-kh	siyah	20027275	1003595	M1000	B	16,6	497	111.850	E _{ca}
3x10/10	gr-sy-kh	siyah	20027270	1003595	M1000	B	18,3	690	171.520	E _{ca}
3x16/16	gr-sy-kh	siyah	20027265	1003595	M1000	B	20,7	964	259.780	E _{ca}
3x25ş/16	gr-sy-kh	siyah	20027262	1003595	M1000	B	26,3	1.476	376.820	E _{ca}
3x35ş/16	gr-sy-kh	siyah	20027258	1003595	M1000	B	28,3	1.807	478.620	E _{ca}
3x50ş/25	gr-sy-kh	siyah	20027252	1003595	M1000	B	31,8	2.400	655.050	E _{ca}
3x70ş/35	gr-sy-kh	siyah	20027246	1003595	M1000	B	36,0	3.235	925.080	E _{ca}
3x95ş/50	gr-sy-kh	siyah	20027240	1003595	M1000	B	40,7	4.372	1.275.270	E _{ca}
3x120ş/70	gr-sy-kh	siyah	20027234	1003595	M1000	B	44,7	5.462	1.660.460	E _{ca}
3x150ş/70	gr-sy-kh	siyah	20027230	1003595	M1000	B	48,5	6.499	1.976.810	E _{ca}
3x185ş/95	gr-sy-kh	siyah	20027226	1003595	M500	B	54,0	8.066	2.475.960	E _{ca}
3x240ş/120	gr-sy-kh	siyah	20027221	1003595	M500	B	60,5	10.424	3.229.600	E _{ca}
4x1,5/1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027554	1003595	M1000	B	13,6	269	50.810	E _{ca}
4x2,5/2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028209	1003595	M1000	B	14,5	327	67.040	E _{ca}
4x4/4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028204	1003595	M1000	B	16,6	456	96.000	E _{ca}
4x6/6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028198	1003595	M1000	B	17,8	579	134.650	E _{ca}
4x10/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20028193	1003595	M1000	B	19,8	812	210.570	E _{ca}
4x16/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20028188	1003595	M1000	B	22,4	1.143	318.920	E _{ca}
4x25/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20028182	1003595	M1000	B	28,5	1.783	471.960	E _{ca}
4x35/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027548	1003595	M1000	B	30,7	2.207	609.600	E _{ca}

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

Tıp/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YVZV-U / YVOV / NYRY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20027213	1003596	M1000	B	13,6	347	42.930	E _{ca}
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20027209	1003596	M1000	B	14,4	402	54.400	E _{ca}
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027203	1003596	M1000	B	17,0	601	80.010	E _{ca}
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027197	1003596	M1000	B	18,0	702	102.890	E _{ca}
3x10	gr-sy-kh	siyah	20036454	1003596	M1000	B	19,8	889	149.920	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027193	1003596	M1000	B	14,3	387	50.040	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027187	1003596	M1000	B	15,2	453	64.580	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027182	1003596	M1000	B	18,0	682	97.510	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027177	1003596	M1000	B	19,2	803	127.600	E _{ca}
4x10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027172	1003596	M1000	B	21,2	1.040	191.370	E _{ca}

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

Tıp/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YVZV-R / YVŞV / NYFGY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x25ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027312	1003597	M1000	B	26,7	1.809	408.340	E _{ca}
3x35ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20034713	1003597	M1000	B	28,5	2.123	513.040	E _{ca}
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20034712	1003597	M1000	B	32,5	2.817	700.300	E _{ca}
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20034711	1003597	M1000	B	36,3	3.680	971.100	E _{ca}
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027304	1003597	M1000	B	41,5	4.889	1.333.450	E _{ca}
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027299	1003597	M500	A	45,4	6.041	1.686.750	E _{ca}
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027293	1003597	M500	B	48,9	7.031	2.022.130	E _{ca}
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036455	1003597	M500	B	54,2	8.605	2.540.900	E _{ca}
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036456	1003597	M500	B	59,8	10.934	3.281.420	E _{ca}
4x16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027287	1003597	M1000	A	22,5	1.355	282.490	E _{ca}
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036457	1003597	M1000	B	27,3	1.953	444.040	E _{ca}
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036458	1003597	M1000	B	29,7	2.439	585.070	E _{ca}
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027599	1003597	M1000	B	33,6	3.105	780.950	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.

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.prysmiangroup.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:V / 2XY 0,6/1 kV E_{ca}										
1x10	sy	siyah	20027290	1003498	M1000	B	7,5	132	42.460	E _{ca}
1x16	sy	siyah	20027285	1003498	M1000	B	8,4	189	65.310	E _{ca}
1x25ş	sy	siyah	20027314	1003498	M1000	B	10,4	293	103.270	E _{ca}
1x35ş	sy	siyah	20027280	1003498	M1000	B	11,4	382	137.040	E _{ca}
1x50ş	sy	siyah	20028302	1003498	M1000	B	12,7	501	182.190	E _{ca}
1x70ş	sy	siyah	20027276	1003498	M1000	B	14,6	698	257.410	E _{ca}
1x95ş	sy	siyah	20028307	1003498	M1000	B	16,4	948	357.950	E _{ca}
1x120ş	sy	siyah	20028429	1003498	M1000	B	18,1	1.185	451.150	E _{ca}
1x150ş	sy	siyah	20028354	1003498	M1000	B	20,0	1.461	554.400	E _{ca}
1x185ş	sy	siyah	20028359	1003498	M1000	B	22,0	1.800	690.750	E _{ca}
1x240ş	sy	siyah	20030288	1003498	M1000	B	24,8	2.349	911.600	E _{ca}
1x300ş	sy	siyah	20028348	1003498	M1000	B	27,3	2.904	1.133.440	E _{ca}
1x400ş	sy	siyah	20030286	1003498	M1000	B	30,8	3.743	1.477.220	E _{ca}
2x1,5	kh-mv	siyah	20181494	1003498	M1000	B	9,6	133	19.000	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	siyah	20181495	1003498	M1000	B	10,4	166	26.890	E _{ca}
2x4	kh-mv	siyah	20181496	1003498	M1000	B	11,3	212	40.370	E _{ca}
2x6	kh-mv	siyah	20181497	1003498	M1000	B	12,3	268	55.420	E _{ca}
2x10	kh-mv	siyah	20181498	1003498	M1000	B	13,9	379	85.890	E _{ca}
2x16	kh-mv	siyah	20181499	1003498	M1000	B	15,7	531	131.300	E _{ca}
2x25ş	kh-mv	siyah	20181459	1003498	M1000	B	20,9	916	213.320	E _{ca}
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20028163	1003498	M1000	B	10,0	149	25.390	E _{ca}
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20028157	1003498	M1000	B	10,8	190	36.590	E _{ca}
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027542	1003498	M1000	B	11,8	248	55.160	E _{ca}
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027537	1003498	M1000	B	12,9	321	78.550	E _{ca}
3x10	gr-sy-kh	siyah	20027532	1003498	M1000	B	14,6	464	126.260	E _{ca}
3x16	gr-sy-kh	siyah	20027324	1003498	M1000	B	16,6	663	193.020	E _{ca}
3x16/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027266	1003498	M1000	B	17,6	785	236.010	E _{ca}
3x25ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115991	1003498	M1000	B	23,2	1.302	375.810	E _{ca}
3x35ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115994	1003498	M1000	B	25,0	1.611	475.290	E _{ca}
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028064	1003498	M1000	B	28,4	2.150	652.740	E _{ca}
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030243	1003498	M1000	B	32,5	2.955	915.960	E _{ca}
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028059	1003498	M1000	B	36,6	3.953	1.262.700	E _{ca}
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030241	1003498	M500	B	40,9	5.043	1.629.350	E _{ca}
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030239	1003498	M500	B	44,4	6.031	1.947.800	E _{ca}
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030236	1003498	M500	B	49,5	7.559	2.483.960	E _{ca}
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030234	1003498	M500	B	55,6	9.760	3.257.100	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028129	1003498	M1000	B	10,7	173	31.650	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028153	1003498	M1000	B	11,6	222	46.360	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028148	1003498	M1000	B	12,7	296	70.610	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028144	1003498	M1000	B	13,9	387	100.130	E _{ca}
4x10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20028139	1003498	M1000	B	16,4	588	166.060	E _{ca}
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028134	1003498	M1000	B	18,8	857	254.040	E _{ca}
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028124	1003498	M1000	B	24,1	1.407	408.720	E _{ca}
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027529	1003498	M1000	B	26,3	1.809	550.500	E _{ca}
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027522	1003498	M1000	B	29,8	2.377	741.940	E _{ca}
4x70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028117	1003498	M1000	B	34,3	3.309	1.058.990	E _{ca}
4x95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027518	1003498	M1000	B	38,4	4.431	1.463.980	E _{ca}
4x120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030282	1003498	M500	B	42,9	5.562	1.860.560	E _{ca}
4x150ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20148218	1003498	M500	B	47,1	6.824	2.295.690	E _{ca}
4x185ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028377	1003498	M500	B	52,4	8.445	2.819.710	E _{ca}
4X240ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20176350	1003498	M500	B	59,2	10.998	3.742.170	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030446	1003498	M1000	B	14,6	355	89.130	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030447	1003498	M1000	B	16,0	467	125.420	E _{ca}
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20148217	1003498	M1000	B	19,0	713	212.210	E _{ca}
5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20129790	1003498	M1000	B	20,5	1.041	326.860	E _{ca}
5x25ş	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030453	1003498	M1000	B	26,7	1.744	516.630	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.

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, 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

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

Tıp/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	38.720	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030445	1003498	M1000	B	13,2	265	56.620	E _{ca}
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030606	1003498	M1000	B	11,6	196	51.750	E _{ca}
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030679	1003498	M1000	B	12,7	266	80.910	E _{ca}
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030602	1003498	M1000	B	14,7	304	90.320	E _{ca}
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030605	1003498	M1000	B	16,3	423	129.740	E _{ca}

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

Tıp/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 / YE:MV / 2XCY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x25ş/16	gr-sy-kh	siyah	20028101	1005240	M1000	B	25,2	1.365	378.910	E _{ca}
3x35ş/16	gr-sy-kh	siyah	20028095	1005240	M1000	B	27,2	1.687	486.070	E _{ca}
3x50ş/25	gr-sy-kh	siyah	20028090	1005240	M1000	B	30,1	2.211	659.000	E _{ca}
3x70ş/35	gr-sy-kh	siyah	20028083	1005240	M1000	B	34,9	3.060	928.360	E _{ca}
3x95ş/50	gr-sy-kh	siyah	20028077	1005240	M1000	B	38,6	4.074	1.295.980	E _{ca}
3x120ş/70	gr-sy-kh	siyah	20028070	1005240	M1000	B	42,9	5.163	1.660.710	E _{ca}
3x150ş/70	gr-sy-kh	siyah	20028046	1005240	M1000	B	47,0	6.173	1.978.400	E _{ca}
3x185ş/95	gr-sy-kh	siyah	20028040	1005240	M500	B	52,4	7.679	2.495.830	E _{ca}
3x240ş/120	gr-sy-kh	siyah	20028034	1005240	M500	B	58,3	9.892	3.261.710	E _{ca}
4x6/6	gr-sy-kh-mv	siyah	20036002	1005240	M1000	B	16,5	508	136.600	E _{ca}
4x10/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20036003	1005240	M1000	B	18,5	731	214.100	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. 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

4.08.2021

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

Tıp/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 3,6/6 kV										
1x25ş/16	naturel	kırmızı	20027129	-	M1000	B	19,7	648	187.560	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027123	-	M1000	B	20,6	746	222.370	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027118	-	M1000	B	21,5	871	268.930	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027111	-	M1000	B	23,3	1.086	345.630	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20027109	-	M1000	B	25,1	1.350	443.330	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20027103	-	M1000	B	26,3	1.591	542.020	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20027098	-	M1000	B	27,6	1.941	682.150	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20027093	-	M1000	B	29,8	2.305	810.400	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20027087	-	M1000	B	32,3	2.867	1.023.460	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20027082	-	M1000	B	35,2	3.477	1.255.640	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20027318	-	M1000	B	39,5	4.482	1.633.240	-

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

Tıp/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	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	553.670	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030323	-	M1000	B	42,5	3.461	677.090	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030320	-	M1000	B	45,1	3.998	840.630	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030318	-	M500	B	49,0	4.909	1.113.330	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030315	-	M500	B	52,6	5.968	1.428.940	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030332	-	M500	B	56,5	7.062	1.776.490	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030330	-	M500	B	59,8	8.185	2.098.360	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030182	-	M500	B	63,5	9.520	2.533.370	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030327	-	M250	B	69,1	11.686	3.243.440	-

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

Tıp/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 6/10 kV										
1x25ş/16	naturel	kırmızı	20027078	-	M1000	B	21,0	695	192.000	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027072	-	M1000	B	21,9	797	228.470	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027067	-	M1000	B	23,2	931	273.870	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027062	-	M1000	B	24,7	1.144	353.760	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20027056	-	M1000	B	26,4	1.411	453.100	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20027050	-	M1000	B	27,8	1.661	547.430	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20027046	-	M1000	B	29,5	2.032	686.060	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20027041	-	M1000	B	30,9	2.375	814.060	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20027036	-	M1000	B	33,7	2.956	1.028.760	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20027031	-	M1000	B	36,6	3.566	1.253.070	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20028196	-	M1000	B	40,1	4.526	1.643.700	-

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

Tıp/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	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	594.470	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030322	-	M1000	B	46,5	3.897	711.170	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030319	-	M500	B	49,3	4.472	878.060	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030317	-	M500	B	53,3	5.436	1.147.640	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030314	-	M500	B	57,1	6.545	1.477.740	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030331	-	M500	B	60,8	7.651	1.773.420	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030329	-	M500	B	63,7	8.699	2.110.730	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030328	-	M250	B	67,1	10.047	2.578.130	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030326	-	M250	B	73,0	12.318	3.242.040	-

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

4.08.2021

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

Tıp/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE.SV / 2XSY 8,7/15 kV										
1x25ş/16	naturel	kırmızı	20027025	-	M1000	B	23,3	771	199.740	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027020	-	M1000	B	24,1	873	234.290	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027016	-	M1000	B	25,4	1.011	285.040	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027011	-	M1000	B	26,9	1.229	365.960	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20030295	-	M1000	B	28,7	1.506	467.660	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20030293	-	M1000	B	30,3	1.773	563.540	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20030291	-	M1000	B	31,5	2.128	698.860	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20030289	-	M1000	B	33,5	2.500	841.170	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20030287	-	M1000	B	36,0	3.088	1.054.800	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20030285	-	M1000	B	38,7	3.689	1.275.030	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20027261	-	M1000	B	42,5	4.680	1.664.770	-

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

Tıp/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC8VZ3V-R / YE.SHSV / 2XSEYFGY 8,7/15 kV										
3x25ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030353	-	M500	B	49,6	4.004	654.320	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030351	-	M500	B	51,6	4.465	774.830	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030348	-	M500	B	54,5	5.128	934.410	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030347	-	M500	B	58,3	6.102	1.207.110	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030346	-	M500	B	62,1	7.248	1.528.590	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030357	-	M250	B	66,0	8.386	1.857.840	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030356	-	M250	B	68,8	9.493	2.204.590	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030355	-	M250	B	72,5	10.910	2.645.500	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030354	-	M250	B	78,3	13.212	3.343.550	-

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

Tıp/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE.SV / 2XSY 20,3/35 kV										
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20030283	-	M1000	B	33,5	1.288	276.360	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20030281	-	M1000	B	34,8	1.456	324.740	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20030279	-	M1000	B	36,4	1.701	403.150	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20030278	-	M1000	A	38,4	2.016	506.540	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20030275	-	M1000	B	39,7	2.292	603.920	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20030274	-	M1000	A	41,4	2.694	755.920	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20030272	-	M1000	B	42,9	3.065	891.600	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20030270	-	M1000	A	45,6	3.691	1.108.430	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20030268	-	M1000	B	48,3	4.348	1.338.890	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20030266	-	M1000	B	52,0	5.373	1.706.760	-

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

Tıp/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC8VZ3V-R / YE.SHSV / 2XSEYFGY 20,3/35 kV										
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030305	-	M250	B	72,2	7.437	1.062.320	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030302	-	M250	B	75,1	8.187	1.228.800	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030299	-	M250	B	78,8	9.304	1.520.170	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030296	-	M250	B	83,0	10.661	1.845.600	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030312	-	M250	B	86,6	11.953	2.182.170	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030309	-	M250	B	89,7	13.179	2.580.140	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030188	-	M250	B	93,6	14.790	3.035.500	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030306	-	M250	B	99,2	17.316	3.755.810	-

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

4.08.2021

Bir damarlı, tek telli çok telli veya ince çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtıkanlı, 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 kablolar alev altında alev 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
H05Z1-U 300/500 V E_{ca}										
* 1	sy	-	20028390	1005048	K100	B	2,2	13	4.330	E _{ca}
H07Z1-U Tip2** 450/750 V E_{ca}										
* 1,5	sy	-	20028386	1003494	K100	A	2,7	19	5.920	E _{ca}
* 2,5	sy	-	20028383	1003494	K100	A	3,3	30	9.520	E _{ca}
* 4	sy	-	20028379	1003494	K100	A	3,7	44	15.030	E _{ca}
* 6	sy	-	20028376	1003494	K100	B	4,2	62	22.720	E _{ca}
* 10	sy	-	20028372	1003494	K100	B	5,4	104	36.780	E _{ca}
H07Z1-R Tip2** 450/750 V E_{ca}										
* 10ç	sy	-	20028332	1003494	K100	B	5,6	108	38.370	E _{ca}
* 16ç	sy	-	20028369	1003494	K100	B	6,7	163	59.800	E _{ca}
* 25ç	sy	-	20028365	1003494	K100	B	8,4	260	96.920	E _{ca}
* 35ç	sy	-	20028361	1003494	K100	B	9,3	346	130.670	E _{ca}
50ç	sy	-	20028357	1003494	M1000	B	10,9	467	179.680	E _{ca}
70ç	sy	-	20028355	1003494	M1000	B	12,5	656	255.040	E _{ca}
95ç	sy	-	20028351	1003494	M1000	B	14,6	909	355.000	E _{ca}
120ç	sy	-	20028347	1003494	M1000	B	16,0	1.137	449.060	E _{ca}
150ç	sy	-	20028343	1003494	M1000	B	17,8	1.406	554.580	E _{ca}
185ç	sy	-	20028340	1003494	M1000	B	19,8	1.746	688.380	E _{ca}
240ç	sy	-	20028336	1003494	M1000	B	22,6	2.294	893.890	E _{ca}
H05Z1-K 300/500 V E_{ca}										
* 0,5	sy	-	20166049	1005047	K300	A	2,1	8	2.720	E _{ca}
* 0,75	sy	-	20028246	1005047	K300	A	2,2	11	3.110	E _{ca}
* 1	sy	-	20027664	1005047	K300	A	2,4	13	4.410	E _{ca}
H07Z1-K Tip2** 450/750 V E_{ca}										
* 1,5	sy	-	20027659	1003493	K200	A	2,8	19	5.940	E _{ca}
* 2,5	sy	-	20027717	1003493	K100	A	3,5	30	9.720	E _{ca}
* 4	sy	-	20027597	1003493	K100	B	4,0	44	15.160	E _{ca}
* 6	sy	-	20027712	1003493	K100	A	4,4	61	22.820	E _{ca}
* 10	sy	-	20027594	1003493	K100	B	5,7	109	39.030	E _{ca}
* 16	sy	-	20027708	1003493	K100	B	7,2	167	60.670	E _{ca}
* 25	sy	-	20027589	1003493	K100	B	8,6	260	100.970	E _{ca}
* 35	sy	-	20027585	1003493	K100	B	10,2	349	134.910	E _{ca}
50	sy	-	20027580	1003493	M1000	B	12,2	508	193.310	E _{ca}
70	sy	-	20027578	1003493	M1000	B	13,9	675	268.150	E _{ca}
95	sy	-	20027574	1003493	M1000	B	15,7	888	356.070	E _{ca}
120	sy	-	20027569	1003493	M1000	B	17,5	1.106	454.240	E _{ca}
150	sy	-	20027564	1003493	M1000	B	19,2	1.367	559.110	E _{ca}
185	sy	-	20027560	1003493	M1000	B	21,1	1.690	688.420	E _{ca}
240	sy	-	20027556	1003493	M1000	B	23,5	2.203	893.950	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 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, ys/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

4.08.2021

İnce çok telli, bakır iletkenli çok damarlı, özel sentetik yalıtımlı, özel sentetik dış kılıfı LSOH kablolar
TSEK 176

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)

Tek veya çok telli, bakır iletkenli çok damarlı, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıfı 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 kablolar 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	11.310	E _{ca}
2x1	kh-mv	gri	20028212	1003592	M1000	B	7,8	86	13.030	E _{ca}
2x1,5	kh-mv	gri	20028237	1003592	M1000	B	8,3	102	18.610	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	gri	20027545	1003592	M1000	B	9,2	134	26.890	E _{ca}
2x4	kh-mv	gri	20036842	1003592	M1000	B	10,6	188	39.580	E _{ca}
2x6	kh-mv	gri	20149164	1003592	M1000	B	11,5	240	55.600	E _{ca}
3x0,75	kh-mv-ys/sr	gri	20030543	1003592	M1000	B	7,7	85	13.700	E _{ca}
3x1	kh-mv-ys/sr	gri	20030540	1003592	M1000	B	8,1	96	16.550	E _{ca}
3x1,5	kh-mv-ys/sr	gri	20030615	1003592	M1000	B	8,7	117	24.830	E _{ca}
3x2,5	kh-mv-ys/sr	gri	20030614	1003592	M1000	B	9,6	156	35.120	E _{ca}
3x4	kh-mv-ys/sr	gri	20030613	1003592	M1000	B	11,1	222	55.220	E _{ca}
3x6	kh-mv-ys/sr	gri	20030609	1003592	M1000	B	12,5	301	79.550	E _{ca}
4x0,75	gr-sy-kh-mv	gri	20030429	1003592	M1000	B	8,2	97	16.740	E _{ca}
4x1	gr-sy-kh-mv	gri	20030538	1003592	M1000	B	8,7	111	20.710	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030431	1003592	M1000	B	9,3	136	31.170	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030434	1003592	M1000	B	10,3	185	45.770	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20036839	1003592	M1000	B	12,4	278	70.620	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20036840	1003592	M1000	B	13,5	364	100.570	E _{ca}
4x10	sy-kh-mv-ys/sr	gri	20036841	1003592	M1000	B	16,2	586	172.260	E _{ca}
5x0,75	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20130825	1003592	M1000	B	8,8	115	21.680	E _{ca}
5x1	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20040135	1003592	M1000	B	9,3	131	27.470	E _{ca}
5x1,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20030432	1003592	M1000	B	10,0	164	37.900	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20030435	1003592	M1000	B	11,2	223	58.980	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20037525	1003592	M1000	B	13,5	337	90.050	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20037518	1003592	M1000	B	14,7	444	128.710	E _{ca}
7x1,5	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20030437	1003592	M1000	B	11,6	204	54.130	E _{ca}
NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V E_{ca}										
2x1,5	kh-mv	gri	20028428	1003496	M1000	A	8,3	105	18.060	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	gri	20028424	1003496	M1000	A	9,1	137	26.800	E _{ca}
2x4	kh-mv	gri	20028420	1003496	M1000	B	10,3	184	39.340	E _{ca}
2x6	kh-mv	gri	20028416	1003496	M1000	B	11,3	241	54.860	E _{ca}
2x10	kh-mv	gri	20028413	1003496	M1000	B	13,8	377	89.270	E _{ca}
3x1,5	kh-mv-ys/sr	gri	20030659	1003496	M1000	A	8,7	122	24.270	E _{ca}
3x2,5	kh-mv-ys/sr	gri	20030658	1003496	M1000	A	9,1	149	34.800	E _{ca}
3x4	kh-mv-ys/sr	gri	20030657	1003496	M1000	B	11,0	226	54.040	E _{ca}
3x6	kh-mv-ys/sr	gri	20030656	1003496	M1000	B	12,2	301	77.790	E _{ca}
3x10	kh-mv-ys/sr	gri	20030655	1003496	M1000	B	14,6	463	127.250	E _{ca}
3x16 RM	kh-mv-ys/sr	gri	20030654	1003496	M1000	B	17,1	685	199.070	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030413	1003496	M1000	A	9,3	142	30.740	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030417	1003496	M1000	A	10,1	187	44.950	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20030421	1003496	M1000	B	12,2	283	69.630	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20030424	1003496	M1000	B	13,3	369	98.960	E _{ca}
4x10 RM	gr-sy-kh-mv	gri	20155068	1003496	M1000	B	16,3	586	171.600	E _{ca}
4x16 RM	gr-sy-kh-mv	gri	20030439	1003496	M1000	B	18,7	846	259.740	E _{ca}
5x1,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20030415	1003496	M1000	B	10,1	157	36.760	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20030419	1003496	M1000	B	11,4	220	55.670	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20030423	1003496	M1000	B	13,9	340	85.740	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20030426	1003496	M1000	B	15,4	450	124.150	E _{ca}
5x10 RM	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20155067	1003496	M1000	B	18,9	710	211.640	E _{ca}
5x16 RM	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20030650	1003496	M1000	B	20,8	1.070	336.880	E _{ca}
7x1,5	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20030663	1003496	M1000	B	10,6	202	51.530	E _{ca}

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

4.08.2021

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıfı 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**

(Halojenenden 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)

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}										
1x4 RE	sy	siyah	20030175	1003495	M1000	B	8,1	107	21.380	E _{ca}
1x6 RE	sy	siyah	20030171	1003495	M1000	B	8,6	131	30.070	E _{ca}
1x10 RE	sy	siyah	20028436	1003495	M1000	B	9,0	134	43.300	E _{ca}
1x16 RE	sy	siyah	20028432	1003495	M1000	B	10,3	238	65.590	E _{ca}
1x25 RM	sy	siyah	20027009	1003495	M1000	B	10,5	297	104.090	E _{ca}
1x35 RM	sy	siyah	20027005	1003495	M1000	B	11,5	386	138.090	E _{ca}
1x50 RM	sy	siyah	20030221	1003495	M1000	B	12,8	505	182.990	E _{ca}
1x70 RM	sy	siyah	20027083	1003495	M1000	B	14,7	703	257.860	E _{ca}
1x95 RM	sy	siyah	20027077	1003495	M1000	B	16,5	956	358.070	E _{ca}
1x120 RM	sy	siyah	20027071	1003495	M1000	B	18,2	1.194	451.780	E _{ca}
1x150 RM	sy	siyah	20030218	1003495	M1000	B	20,4	1.482	555.940	E _{ca}
1x185 RM	sy	siyah	20030215	1003495	M1000	B	22,6	1.835	698.470	E _{ca}
1x240 RM	sy	siyah	20027066	1003495	M1000	B	25,2	2.378	920.390	E _{ca}
1x300 RM	sy	siyah	20030264	1003495	M1000	B	27,8	2.939	1.141.990	E _{ca}
2x1,5 RE	kh-mv	siyah	20181506	1003495	M1000	B	8,8	113	19.380	E _{ca}
2x2,5 RE	kh-mv	siyah	20181507	1003495	M1000	B	9,6	144	27.470	E _{ca}
2x4 RE	kh-mv	siyah	20181508	1003495	M1000	B	10,5	188	40.670	E _{ca}
2x6 RE	kh-mv	siyah	20181509	1003495	M1000	B	11,5	242	55.910	E _{ca}
2x10 RE	kh-mv	siyah	20181510	1003495	M1000	B	13,0	349	86.660	E _{ca}
2x16 RE	kh-mv	siyah	20181511	1003495	M1000	B	15,1	504	140.770	E _{ca}
3x1,5 RE	gr-sy-kh	siyah	20027936	1003495	M1000	B	9,2	128	25.460	E _{ca}
3x2,5 RE	gr-sy-kh	siyah	20027907	1003495	M1000	B	10,0	167	36.630	E _{ca}
3x4 RE	gr-sy-kh	siyah	20027902	1003495	M1000	B	11,0	223	55.430	E _{ca}
3x6 RE	gr-sy-kh	siyah	20027897	1003495	M1000	B	12,1	293	79.750	E _{ca}
3x10 RE	gr-sy-kh	siyah	20027891	1003495	M1000	B	13,8	433	127.400	E _{ca}
3x16 RE	gr-sy-kh	siyah	20027410	1003495	M1000	B	15,9	634	197.540	E _{ca}
3x16 RM/10 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20115990	1003495	M1000	B	17,8	763	248.600	E _{ca}
3x25 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027363	1003495	M1000	B	23,2	1.306	386.630	E _{ca}
3x35 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027368	1003495	M1000	B	24,9	1.615	491.970	E _{ca}
3x50 RM/25 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027873	1003495	M1000	B	28,6	2.166	655.580	E _{ca}
3x70 RM/35 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027865	1003495	M1000	B	32,5	2.961	922.320	E _{ca}
3x95 RM/50 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027915	1003495	M1000	B	36,6	3.966	1.271.480	E _{ca}
3x120 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027857	1003495	M1000	B	41,0	5.034	1.651.180	E _{ca}
3x150 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027852	1003495	M500	B	44,5	6.020	1.964.690	E _{ca}
3x185 RM/95 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027846	1003495	M500	B	49,3	7.523	2.498.290	E _{ca}
3x240 RM/120 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027838	1003495	M500	B	55,4	9.709	3.283.040	E _{ca}
4x1,5 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20027886	1003495	M1000	B	9,9	150	31.940	E _{ca}
4x2,5 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20027957	1003495	M1000	B	10,8	198	46.540	E _{ca}
4x4 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20027953	1003495	M1000	B	11,9	269	71.390	E _{ca}
4x6 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20027948	1003495	M1000	B	13,1	357	101.500	E _{ca}
4x10 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20091096	1003495	M1000	B	15,7	560	168.450	E _{ca}
4x16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20048455	1003495	M1000	B	18,2	831	255.900	E _{ca}
4x25 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027834	1003495	M1000	B	24,1	1.405	415.860	E _{ca}
4x35 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027828	1003495	M1000	B	26,3	1.804	555.110	E _{ca}
4x50 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20030194	1003495	M1000	B	29,8	2.377	742.890	E _{ca}
4x70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027406	1003495	M1000	B	34,4	3.302	1.068.730	E _{ca}
4x95 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027823	1003495	M1000	B	38,7	4.442	1.483.690	E _{ca}
4x120 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027425	1003495	M1000	B	42,7	5.532	1.891.110	E _{ca}
4x150 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027116	1003495	M500	B	47,1	6.795	2.329.960	E _{ca}
4x185 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027666	1003495	M500	B	52,2	8.398	2.856.480	E _{ca}
4x240 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20027400	1003495	M500	B	58,8	10.910	3.775.590	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.

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

4.08.2021

Çok damarlı, tek veya çok telli, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıfı LSOH kablolar
TS HD 604 S1 Bölüm 5G

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}										
5x1,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030468	1003495	M1000	B	11,3	179	39.120	E _{ca}
5x2,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030469	1003495	M1000	B	12,4	237	57.400	E _{ca}
5x4 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030471	1003495	M1000	B	13,8	324	90.740	E _{ca}
5x6 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030473	1003495	M1000	B	15,2	432	125.570	E _{ca}
5x10 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030528	1003495	M1000	B	18,8	702	213.950	E _{ca}
5x16 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20132488	1003495	M1000	B	19,9	1.018	330.350	E _{ca}

Çok damarlı, tek telli veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıfı 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 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)

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}										
7x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030634	1003495	M1000	B	11,6	198	52.420	E _{ca}
7x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030626	1003495	M1000	B	12,7	268	81.330	E _{ca}
10x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030633	1003495	M1000	B	14,2	270	74.850	E _{ca}
10x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030624	1003495	M1000	B	16,0	378	110.590	E _{ca}
12x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030632	1003495	M1000	B	14,7	307	93.050	E _{ca}
12x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030623	1003495	M1000	B	16,4	433	135.250	E _{ca}
14x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030631	1003495	M1000	B	15,6	353	101.240	E _{ca}
14x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030621	1003495	M1000	B	17,2	491	150.430	E _{ca}
16x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030630	1003495	M1000	B	16,3	404	113.110	E _{ca}
16x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030620	1003495	M1000	B	18,1	562	173.060	E _{ca}
19x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030629	1003495	M1000	B	17,1	450	132.100	E _{ca}
19x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030619	1003495	M1000	B	19,0	634	198.860	E _{ca}
21x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033552	1003495	M1000	B	17,9	495	146.200	E _{ca}
21x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033555	1003495	M1000	B	20,1	709	222.780	E _{ca}
24x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030628	1003495	M1000	B	20,0	567	167.230	E _{ca}
24x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030617	1003495	M1000	B	22,3	800	252.490	E _{ca}
30x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030627	1003495	M1000	B	21,1	677	206.580	E _{ca}
30x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030616	1003495	M1000	B	23,5	964	312.050	E _{ca}
40x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033557	1003495	M1000	B	25,6	990	315.630	E _{ca}
40x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033561	1003495	M1000	B	28,6	1.397	480.700	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 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

www.prysmiangroup.com.tr

4.08.2021

Bir damarlı, tek telli, çok telli veya ince çok telli, bakır iletkenli bir damarlı, özel sentetik yalıtımlı, LSOH iletkenler
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 C_{ca}-s₁d₂a₁										
* 1,5	sy	-	20219416	1003594	K100	A	2,7	19	6.070	Cca-s1 d2 a1
* 2,5	sy	-	20220281	1003594	K100	A	3,3	30	9.740	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220282	1003594	K100	A	3,7	44	15.680	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220283	1003594	K100	B	4,2	62	23.700	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220284	1003594	K100	B	5,4	104	38.390	Cca-s1 d2 a1
H07Z1-R Tip2** 450/750 V C_{ca}-s₁d₂a₁										
* 10ç	sy	-	20220303	1003594	K100	B	5,6	108	40.230	Cca-s1 d2 a1
* 16ç	sy	-	20220304	1003594	K100	B	6,7	163	61.690	Cca-s1 d2 a1
* 25ç	sy	-	20220305	1003594	K100	B	8,4	260	98.920	Cca-s1 d2 a1
* 35ç	sy	-	20220306	1003594	K100	B	9,3	346	134.580	Cca-s1 d2 a1
50ç	sy	-	20220307	1003594	M1000	B	10,9	467	185.260	Cca-s1 d2 a1
70ç	sy	-	20220308	1003594	M1000	B	12,5	656	262.970	Cca-s1 d2 a1
95ç	sy	-	20220309	1003594	M1000	B	14,6	909	363.080	Cca-s1 d2 a1
120ç	sy	-	20220310	1003594	M1000	B	16,0	1.137	460.220	Cca-s1 d2 a1
150ç	sy	-	20220311	1003594	M1000	B	17,8	1.406	568.310	Cca-s1 d2 a1
185ç	sy	-	20220312	1003594	M1000	B	19,8	1.746	702.690	Cca-s1 d2 a1
240ç	sy	-	20220313	1003594	M1000	B	22,6	2.294	928.890	Cca-s1 d2 a1
H07Z1-K** Tip2 450/750 V C_{ca}-s₁d₂a₁										
* 1,5	sy	-	20219417	1003593	K200	A	2,8	19	6.070	Cca-s1 d2 a1
* 2,5	sy	-	20220285	1003593	K100	A	3,5	30	9.930	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220286	1003593	K100	B	4,0	44	15.660	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220287	1003593	K100	A	4,4	61	23.470	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220288	1003593	K100	B	5,7	109	40.640	Cca-s1 d2 a1
* 16	sy	-	20220289	1003593	K100	B	7,2	167	62.330	Cca-s1 d2 a1
* 25	sy	-	20220290	1003593	K100	B	8,6	260	103.180	Cca-s1 d2 a1
* 35	sy	-	20220291	1003593	K100	B	10,2	349	140.260	Cca-s1 d2 a1
50	sy	-	20220292	1003593	M1000	B	12,2	508	204.520	Cca-s1 d2 a1
70	sy	-	20220293	1003593	M1000	B	13,9	675	278.430	Cca-s1 d2 a1
95	sy	-	20220294	1003593	M1000	B	15,7	888	369.690	Cca-s1 d2 a1
120	sy	-	20220295	1003593	M1000	B	17,5	1.106	471.180	Cca-s1 d2 a1
150	sy	-	20220296	1003593	M1000	B	19,2	1.367	572.190	Cca-s1 d2 a1
185	sy	-	20220297	1003593	M1000	B	21,1	1.690	707.880	Cca-s1 d2 a1
240	sy	-	20220298	1003593	M1000	B	23,5	2.203	923.320	Cca-s1 d2 a1

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 Döşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Astıllık 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'dür.

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, nmi

* 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

4.08.2021

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 dölü 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}-s₁-d₂-a₁	
Kullanım Yeri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.	
S ₁	Durum Üretimi EN 61034-2
d ₂	Yanarak Döşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Astıllık 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	12.480	Cca-s1 d2 a1
2x1	kh-mv	gri	20220744	1003801	M1000	B	7,8	85	14.390	Cca-s1 d2 a1
2x1,5	kh-mv	gri	20220745	1003801	M1000	B	8,3	101	18.940	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20220746	1003801	M1000	B	9,2	132	26.900	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gri	20261595	1003801	M1000	B	10,6	186	40.190	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gri	20261596	1003801	M1000	B	11,5	237	56.150	Cca-s1 d2 a1
3x0,75	kh-mv-yş/sr	gri	20220747	1003801	M1000	B	7,7	83	16.150	Cca-s1 d2 a1
3x1	kh-mv-yş/sr	gri	20220748	1003801	M1000	B	8,1	95	18.750	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220749	1003801	M1000	B	8,7	115	25.020	Cca-s1 d2 a1
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220750	1003801	M1000	B	9,6	154	35.810	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20220751	1003801	M1000	B	11,1	219	55.580	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20220752	1003801	M1000	B	12,5	298	80.020	Cca-s1 d2 a1
4x0,75	gr-sy-kh-mv	gri	20220753	1003801	M1000	B	8,2	95	18.850	Cca-s1 d2 a1
4x1	gr-sy-kh-mv	gri	20220754	1003801	M1000	B	8,7	110	23.280	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220755	1003801	M1000	B	9,3	134	31.760	Cca-s1 d2 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220756	1003801	M1000	B	10,3	183	46.400	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20220757	1003801	M1000	B	12,4	275	70.720	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20220758	1003801	M1000	B	13,5	361	101.680	Cca-s1 d2 a1
4x10	gr-sy-kh-mv	gri	20220759	1003801	M1000	B	16,2	583	173.990	Cca-s1 d2 a1
5x0,75	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220760	1003801	M1000	B	8,8	113	25.350	Cca-s1 d2 a1
5x1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220772	1003801	M1000	B	9,3	130	31.440	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220761	1003801	M1000	B	10,0	162	38.000	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220762	1003801	M1000	B	11,2	221	59.930	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20261597	1003801	M1000	B	13,5	329	90.070	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20261598	1003801	M1000	B	14,7	433	129.860	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	18.750	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20220374	1003810	M1000	A	9,1	136	26.860	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gri	20220375	1003810	M1000	B	10,3	182	41.040	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gri	20220376	1003810	M1000	B	11,3	239	55.390	Cca-s1 d2 a1
2x10	kh-mv	gri	20220377	1003810	M1000	B	13,8	373	91.570	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220378	1003810	M1000	A	8,7	120	25.030	Cca-s1 d2 a1
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220379	1003810	M1000	A	9,1	148	36.080	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20220380	1003810	M1000	B	11,0	224	54.890	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20220381	1003810	M1000	B	12,2	299	79.580	Cca-s1 d2 a1
3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20220382	1003810	M1000	B	14,5	459	130.290	Cca-s1 d2 a1
3x16 RM	kh-mv-yş/sr	gri	20220383	1003810	M1000	B	17,1	681	203.470	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220384	1003810	M1000	A	9,3	141	31.580	Cca-s1 d2 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220385	1003810	M1000	A	10,1	185	46.070	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20220386	1003810	M1000	B	12,2	280	71.670	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20220387	1003810	M1000	B	13,3	366	101.680	Cca-s1 d2 a1
4x10 RM	gr-sy-kh-mv	gri	20220388	1003810	M1000	B	16,3	582	175.760	Cca-s1 d2 a1
4x16 RM	gr-sy-kh-mv	gri	20220389	1003810	M1000	B	18,7	842	267.110	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220390	1003810	M1000	B	10,1	156	38.070	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220391	1003810	M1000	B	11,6	225	57.060	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220392	1003810	M1000	B	13,9	337	88.620	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220393	1003810	M1000	B	15,4	447	127.780	Cca-s1 d2 a1
5x10 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220394	1003810	M1000	B	18,9	706	223.350	Cca-s1 d2 a1
5x16 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220395	1003810	M1000	B	20,8	1.065	346.110	Cca-s1 d2 a1
7x1,5	yş/sr-üzeri by nmr baskı	gri	20213469	1003810	M1000	B	10,6	200	52.800	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

www.prysmiangroup.com.tr

4.08.2021

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	28.590	Cca-s1 d2 a1
1x6 RE	sy	siyah	20220538	1003619	M1000	B	10,8	185	37.470	Cca-s1 d2 a1
1x10 RE	sy	siyah	20220539	1003619	M1000	B	11,6	234	49.600	Cca-s1 d2 a1
1x16 RE	sy	siyah	20220540	1003619	M1000	B	12,5	302	72.570	Cca-s1 d2 a1
1x25 RM	sy	siyah	20220541	1003619	M1000	B	14,4	428	111.720	Cca-s1 d2 a1
1x35 RM	sy	siyah	20220542	1003619	M1000	B	15,4	527	145.900	Cca-s1 d2 a1
1x50 RM	sy	siyah	20220473	1003619	M1000	B	16,7	661	193.580	Cca-s1 d2 a1
1x70 RM	sy	siyah	20220474	1003619	M1000	B	18,6	879	270.560	Cca-s1 d2 a1
1x95 RM	sy	siyah	20220475	1003619	M1000	B	16,5	952	366.760	Cca-s1 d2 a1
1x120 RM	sy	siyah	20220476	1003619	M1000	B	18,2	1.190	462.830	Cca-s1 d2 a1
1x150 RM	sy	siyah	20220477	1003619	M1000	B	20,4	1.478	571.330	Cca-s1 d2 a1
1x185 RM	sy	siyah	20220478	1003619	M1000	B	22,6	1.830	715.520	Cca-s1 d2 a1
1x240 RM	sy	siyah	20220479	1003619	M1000	B	25,2	2.372	947.360	Cca-s1 d2 a1
1x300 RM	sy	siyah	20216036	1003619	M1000	B	27,8	2.932	1.179.970	Cca-s1 d2 a1
2x1,5 RE	kh-mv	siyah	20219442	1003619	M1000	B	8,8	112	21.090	Cca-s1 d2 a1
2x2,5 RE	kh-mv	siyah	20219443	1003619	M1000	B	9,6	142	28.230	Cca-s1 d2 a1
2x4 RE	kh-mv	siyah	20220480	1003619	M1000	B	10,5	186	41.360	Cca-s1 d2 a1
2x6 RE	kh-mv	siyah	20219444	1003619	M1000	B	11,5	240	56.540	Cca-s1 d2 a1
2x10 RE	kh-mv	siyah	20219445	1003619	M1000	B	13,0	346	88.630	Cca-s1 d2 a1
2x16 RE	kh-mv	siyah	20219446	1003619	M1000	B	15,1	501	141.470	Cca-s1 d2 a1
3x1,5 RE	gr-sy-kh	siyah	20220481	1003619	M1000	B	9,2	127	27.580	Cca-s1 d2 a1
3x2,5 RE	gr-sy-kh	siyah	20220482	1003619	M1000	B	10,0	165	37.240	Cca-s1 d2 a1
3x4 RE	gr-sy-kh	siyah	20220483	1003619	M1000	B	11,0	221	56.040	Cca-s1 d2 a1
3x6 RE	gr-sy-kh	siyah	20220484	1003619	M1000	B	12,1	291	80.170	Cca-s1 d2 a1
3x10 RE	gr-sy-kh	siyah	20220485	1003619	M1000	B	13,8	430	130.230	Cca-s1 d2 a1
3x16 RE	gr-sy-kh	siyah	20220486	1003619	M1000	B	15,9	631	202.130	Cca-s1 d2 a1
3x16 RM/10 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220487	1003619	M1000	B	17,8	782	254.240	Cca-s1 d2 a1
3x25 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220488	1003619	M1000	B	23,2	1.300	391.430	Cca-s1 d2 a1
3x35 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220489	1003619	M1000	B	24,9	1.609	502.760	Cca-s1 d2 a1
3x50 RM/25 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220490	1003619	M1000	B	28,6	2.158	675.130	Cca-s1 d2 a1
3x70 RM/35 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220491	1003619	M1000	B	32,5	2.953	947.810	Cca-s1 d2 a1
3x95 RM/50 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220492	1003619	M1000	B	36,6	3.955	1.307.510	Cca-s1 d2 a1
3x120 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220493	1003619	M1000	B	41,0	5.034	1.684.040	Cca-s1 d2 a1
3x150 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220494	1003619	M500	B	44,5	6.020	2.043.860	Cca-s1 d2 a1
3x185 RM/95 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220495	1003619	M500	B	49,3	7.523	2.573.370	Cca-s1 d2 a1
3x240 RM/120 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220496	1003619	M500	B	55,4	9.709	3.381.720	Cca-s1 d2 a1
4x1,5 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20220497	1003619	M1000	B	9,9	149	33.190	Cca-s1 d2 a1
4x2,5 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20220498	1003619	M1000	B	10,8	196	47.680	Cca-s1 d2 a1
4x4 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20220499	1003619	M1000	B	11,9	267	73.800	Cca-s1 d2 a1
4x6 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20220500	1003619	M1000	B	13,1	355	103.910	Cca-s1 d2 a1
4x10 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220501	1003619	M1000	B	15,7	557	173.970	Cca-s1 d2 a1
4x16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220502	1003619	M1000	B	18,2	827	269.910	Cca-s1 d2 a1
4x25 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220503	1003619	M1000	B	24,1	1.399	426.730	Cca-s1 d2 a1
4x35 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220504	1003619	M1000	B	26,3	1.797	578.170	Cca-s1 d2 a1
4x50 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220505	1003619	M1000	B	29,8	2.369	774.880	Cca-s1 d2 a1
4x70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220506	1003619	M1000	B	34,4	3.293	1.109.830	Cca-s1 d2 a1
4x95 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220507	1003619	M1000	B	38,7	4.430	1.523.450	Cca-s1 d2 a1
4x120 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220508	1003619	M1000	B	42,7	5.532	1.914.730	Cca-s1 d2 a1
4x150 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220509	1003619	M500	B	47,1	6.795	2.359.070	Cca-s1 d2 a1
4x185 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220510	1003619	M500	B	52,2	8.398	2.960.830	Cca-s1 d2 a1
4x240 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220511	1003619	M500	B	58,8	10.910	3.879.170	Cca-s1 d2 a1

C_{ca}-s₁-d₂-a₁	
Kullanım Yeri:	Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.
s₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d₂	Yanarak Dışarıya Parçacıklar EN 50399
a₁	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, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ys=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

4.08.2021

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

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										
5x1,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220512	1003619	M1000	B	11,3	177	39.750	Cca-s1 d2 a1
5x2,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220513	1003619	M1000	B	12,4	235	57.320	Cca-s1 d2 a1
5x4 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220514	1003619	M1000	B	13,8	321	90.480	Cca-s1 d2 a1
5x6 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220515	1003619	M1000	B	15,2	429	127.160	Cca-s1 d2 a1
5x10 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220516	1003619	M1000	B	18,8	698	214.670	Cca-s1 d2 a1
5x16 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220517	1003619	M1000	B	19,9	1.013	330.240	Cca-s1 d2 a1

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

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										
7x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220518	1003619	M1000	B	14,7	307	63.330	Cca-s1 d2 a1
7x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220528	1003619	M1000	B	15,8	387	92.260	Cca-s1 d2 a1
10x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220519	1003619	M1000	B	17,4	402	89.170	Cca-s1 d2 a1
10x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220529	1003619	M1000	B	18,9	516	130.080	Cca-s1 d2 a1
12x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220520	1003619	M1000	B	17,8	442	102.560	Cca-s1 d2 a1
12x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220530	1003619	M1000	B	19,4	575	153.590	Cca-s1 d2 a1
14x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220521	1003619	M1000	B	18,5	487	117.940	Cca-s1 d2 a1
14x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220531	1003619	M1000	B	20,2	639	173.130	Cca-s1 d2 a1
16x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220522	1003619	M1000	B	19,3	541	131.760	Cca-s1 d2 a1
16x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220532	1003619	M1000	B	21,1	715	196.710	Cca-s1 d2 a1
19x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220523	1003619	M1000	B	20,1	597	149.910	Cca-s1 d2 a1
19x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220533	1003619	M1000	B	22,0	797	224.170	Cca-s1 d2 a1
21x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220524	1003619	M1000	B	20,9	649	165.910	Cca-s1 d2 a1
21x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220534	1003619	M1000	B	22,9	870	248.970	Cca-s1 d2 a1
24x1,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220525	1003619	M1000	B	23,0	739	193.360	Cca-s1 d2 a1
24x2,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220535	1003619	M1000	B	25,3	991	284.640	Cca-s1 d2 a1
30x1,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220526	1003619	M1000	B	24,1	858	241.050	Cca-s1 d2 a1
30x2,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220536	1003619	M1000	B	26,5	1.166	351.580	Cca-s1 d2 a1
40x1,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220527	1003619	M1000	B	26,5	1.087	350.880	Cca-s1 d2 a1
40x2,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220537	1003619	M1000	B	30,2	1.514	501.790	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 Dışarı Parçacıklar EN 50399
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, 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

www.prysmiangroup.com.tr

Bir damarlı, tek telli, çok telli veya ince çok telli, bakır iletkenli bir damarlı, özel sentetik yalıtımlı, LSOH iletkenler
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**
 (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)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP****	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR**** Sınıfı
H07Z1-U Tip2** 450/750 V B_{2ca}-s₁d₁a₁										
* 1,5	sy	-	20221369	1004051	K100	A	2,7	19	6.340	B2ca-s1 d1 a1
* 2,5	sy	-	20222455	1004051	K100	A	3,3	30	10.140	B2ca-s1 d1 a1
* 4	sy	-	20222456	1004051	K100	A	3,7	44	16.300	B2ca-s1 d1 a1
* 6	sy	-	20222457	1004051	K100	B	4,2	62	24.660	B2ca-s1 d1 a1
* 10	sy	-	20222458	1004051	K100	B	5,4	104	39.540	B2ca-s1 d1 a1
H07Z1-R Tip2** 450/750 V B_{2ca}-s₁d₁a₁										
* 10ç	sy	-	20222463	1004051	K100	B	5,6	108	41.460	B2ca-s1 d1 a1
* 16ç	sy	-	20222464	1004051	K100	B	6,7	163	63.950	B2ca-s1 d1 a1
* 25ç	sy	-	20222465	1004051	K100	B	8,4	260	102.650	B2ca-s1 d1 a1
* 35ç	sy	-	20222466	1004051	K100	B	9,3	346	139.650	B2ca-s1 d1 a1
50ç	sy	-	20222467	1004051	M1000	B	10,9	467	193.820	B2ca-s1 d1 a1
70ç	sy	-	20222468	1004051	M1000	B	12,5	658	272.810	B2ca-s1 d1 a1
95ç	sy	-	20222469	1004051	M1000	B	14,6	913	379.700	B2ca-s1 d1 a1
120ç	sy	-	20222470	1004051	M1000	B	16,0	1.141	477.090	B2ca-s1 d1 a1
150ç	sy	-	20222471	1004051	M1000	B	17,8	1.410	589.040	B2ca-s1 d1 a1
185ç	sy	-	20222472	1004051	M1000	B	19,8	1.752	734.360	B2ca-s1 d1 a1
240ç	sy	-	20222473	1004051	M1000	B	22,6	2.301	962.460	B2ca-s1 d1 a1
H07Z1-K Tip2** 450/750 V B_{2ca}-s₁d₁a₁										
* 1,5	sy	-	20221370	1004050	K200	A	2,8	19	6.230	B2ca-s1 d1 a1
* 2,5	sy	-	20222474	1004050	K100	A	3,5	30	10.210	B2ca-s1 d1 a1
* 4	sy	-	20222475	1004050	K100	B	4,0	44	16.080	B2ca-s1 d1 a1
* 6	sy	-	20222476	1004050	K100	A	4,4	61	24.130	B2ca-s1 d1 a1
* 10	sy	-	20222477	1004050	K100	B	5,7	109	41.800	B2ca-s1 d1 a1
* 16	sy	-	20222478	1004050	K100	B	7,2	167	64.550	B2ca-s1 d1 a1
* 25	sy	-	20222479	1004050	K100	B	8,6	260	106.040	B2ca-s1 d1 a1
* 35	sy	-	20222480	1004050	K100	B	10,2	349	141.810	B2ca-s1 d1 a1
50	sy	-	20222481	1004050	M1000	B	12,2	508	210.120	B2ca-s1 d1 a1
70	sy	-	20222482	1004050	M1000	B	13,9	677	285.400	B2ca-s1 d1 a1
95	sy	-	20222483	1004050	M1000	B	15,7	892	378.380	B2ca-s1 d1 a1
120	sy	-	20222484	1004050	M1000	B	17,5	1.110	478.170	B2ca-s1 d1 a1
150	sy	-	20222485	1004050	M1000	B	19,2	1.372	585.090	B2ca-s1 d1 a1
185	sy	-	20222486	1004050	M1000	B	21,1	1.697	726.660	B2ca-s1 d1 a1
240	sy	-	20222487	1004050	M1000	B	23,5	2.211	943.630	B2ca-s1 d1 a1

B_{2ca}-s₁d₁a₁	
Kullanım Yerleri:	Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçıyollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakımevleri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.
S₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d₁	Yanarak Döşen Parçacıklar EN 50399
a₁	Açıklık derecesi EN 61034-2

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

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.

* 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

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 B2ca - s1 d1 a1										
Çok damarlı, ince çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtımlı, LSOH iletkenler TS 13751										
	kh-mv	gri	20259412	1007142	M1000	B	11,9	182	31.740	B2ca - s1 d1 a1
	kh-mv	gri	20259415	1007142	M1000	B	12,7	215	40.810	B2ca - s1 d1 a1
	kh-mv	gri	20259419	1007142	M1000	B	14,1	269	57.430	B2ca - s1 d1 a1
Yangına Tepki Performansı										
LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2 (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)	kh-mv	gri	20259423	1007142	M1000	B	15,1	320	75.450	B2ca - s1 d1 a1
	kh-mv-ys/sr	gri	20258370	1007142	M1000	B	12,2	204	39.090	B2ca - s1 d1 a1
	kh-mv-ys/sr	gri	20259416	1007142	M1000	B	13,2	247	54.100	B2ca - s1 d1 a1
HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)	kh-mv-ys/sr	gri	20259420	1007142	M1000	B	14,7	317	75.740	B2ca - s1 d1 a1
	kh-mv-ys/sr	gri	20259424	1007142	M1000	B	15,7	386	102.010	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv	gri	20259413	1007142	M1000	B	12,9	230	47.770	B2ca - s1 d1 a1
FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2 (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)	gr-sy-kh-mv	gri	20259417	1007142	M1000	B	13,9	284	67.500	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv	gri	20259421	1007142	M1000	B	15,6	372	92.900	B2ca - s1 d1 a1
FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C (Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)	gr-sy-kh-mv	gri	20259425	1007142	M1000	B	16,7	460	127.140	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv	gri	20259429	1007142	M1000	B	19,4	674	207.450	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20259414	1007142	M1000	B	13,6	263	58.420	B2ca - s1 d1 a1
CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi TS EN 50399	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20259418	1007142	M1000	B	14,7	327	82.810	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20259422	1007142	M1000	B	16,6	433	113.310	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20259426	1007142	M1000	B	17,9	540	155.150	B2ca - s1 d1 a1
	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20259434	1007142	M1000	B	10,5	166	56.280	B2ca - s1 d1 a1
NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V B2ca - s1 d1 a1										
Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar TSEK 328										
	kh-mv	gri	20196486	1000380	M1000	A	9,2	124	21.580	B2ca - s1 d1 a1
	kh-mv	gri	20196490	1000380	M1000	A	10,0	158	29.710	B2ca - s1 d1 a1
	kh-mv	gri	20196534	1000380	M1000	B	11,4	214	43.270	B2ca - s1 d1 a1
Yangına Tepki Performansı										
LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2 (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)	kh-mv	gri	20196538	1000380	M1000	B	12,3	271	60.940	B2ca - s1 d1 a1
	kh-mv	gri	20196542	1000380	M1000	B	14,5	400	94.340	B2ca - s1 d1 a1
	kh-mv-ys/sr	gri	20196487	1000380	M1000	A	9,6	142	27.320	B2ca - s1 d1 a1
HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)	kh-mv-ys/sr	gri	20196531	1000380	M1000	A	9,8	160	37.770	B2ca - s1 d1 a1
	kh-mv-ys/sr	gri	20196535	1000380	M1000	B	11,9	251	59.470	B2ca - s1 d1 a1
	kh-mv-ys/sr	gri	20196539	1000380	M1000	B	13,3	337	85.570	B2ca - s1 d1 a1
FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2 (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)	kh-mv-ys/sr	gri	20196543	1000380	M1000	B	15,3	491	135.400	B2ca - s1 d1 a1
	kh-mv-ys/sr	gri	20196546	1000380	M1000	B	18,3	741	218.950	B2ca - s1 d1 a1
FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C (Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)	gr-sy-kh-mv	gri	20196488	1000380	M1000	A	10,2	164	34.390	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv	gri	20196532	1000380	M1000	A	11,1	213	50.320	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv	gri	20196536	1000380	M1000	B	12,7	298	75.930	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv	gri	20196540	1000380	M1000	B	14,3	403	109.800	B2ca - s1 d1 a1
CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi TS EN 50399	gr-sy-kh-mv	gri	20196544	1000380	M1000	B	17,1	618	185.860	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv	gri	20196547	1000380	M1000	B	19,9	907	287.810	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196489	1000380	M1000	B	10,9	187	41.000	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196533	1000380	M1000	B	12,2	258	62.770	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196537	1000380	M1000	B	14,0	361	95.880	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196541	1000380	M1000	B	15,4	473	138.260	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196545	1000380	M1000	B	18,5	733	236.970	B2ca - s1 d1 a1
	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196548	1000380	M1000	B	21,6	1.111	374.790	B2ca - s1 d1 a1

B2ca - s1 d1 a1	
Kullanım Yerleri:	Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havallimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakım evleri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.
S ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₁	Yanarak Döşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Alevlik 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, yaklaşık. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

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 B2ca - s1 d1 a1											
Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtıkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar	1x4 RE	sy	siyah	20222488	1004052	M1000	B	10,5	163	30.040	B2ca - s1 d1 a1
TS HD 604 S1 Bölüm 5G	1x6 RE	sy	siyah	20222489	1004052	M1000	B	11,0	190	39.140	B2ca - s1 d1 a1
	1x10 RE	sy	siyah	20222490	1004052	M1000	B	11,8	240	55.810	B2ca - s1 d1 a1
Yangına Tepki Performansı	1x16 RE	sy	siyah	20222491	1004052	M1000	B	12,7	308	80.780	B2ca - s1 d1 a1
LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2	1x25 RM	sy	siyah	20222492	1004052	M1000	B	14,6	438	123.600	B2ca - s1 d1 a1
(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)	1x35 RM	sy	siyah	20222493	1004052	M1000	B	15,6	538	162.830	B2ca - s1 d1 a1
HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2	1x50 RM	sy	siyah	20222494	1004052	M1000	B	16,9	673	214.500	B2ca - s1 d1 a1
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)	1x70 RM	sy	siyah	20222495	1004052	M1000	B	18,8	892	300.040	B2ca - s1 d1 a1
	1x95 RM	sy	siyah	20222496	1004052	M1000	B	21,6	1.217	415.440	B2ca - s1 d1 a1
FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2	1x120 RM	sy	siyah	20222497	1004052	M1000	B	23,3	1.480	519.910	B2ca - s1 d1 a1
(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)	1x150 RM	sy	siyah	20222498	1004052	M1000	B	25,0	1.772	641.930	B2ca - s1 d1 a1
FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C	1x185 RM	sy	siyah	20222499	1004052	M1000	B	27,1	2.141	790.530	B2ca - s1 d1 a1
(Demetlenmiş kablolarla alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)	1x240 RM	sy	siyah	20222500	1004052	M1000	B	29,7	2.717	1.025.010	B2ca - s1 d1 a1
	1x300 RM	sy	siyah	20222501	1004052	M1000	B	32,1	3.295	1.265.870	B2ca - s1 d1 a1
CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi	2x1,5 RE	kh-mv	siyah	20221391	1004052	M1000	B	11,6	185	29.780	B2ca - s1 d1 a1
TS EN 50399	2x2,5 RE	kh-mv	siyah	20222393	1004052	M1000	B	12,4	221	37.160	B2ca - s1 d1 a1
	2x4 RE	kh-mv	siyah	20222394	1004052	M1000	B	13,3	271	50.820	B2ca - s1 d1 a1
	2x6 RE	kh-mv	siyah	20222395	1004052	M1000	B	14,3	332	68.920	B2ca - s1 d1 a1
	2x10 RE	kh-mv	siyah	20222396	1004052	M1000	B	15,8	450	108.400	B2ca - s1 d1 a1
	2x16 RE	kh-mv	siyah	20222397	1004052	M1000	B	17,7	610	166.390	B2ca - s1 d1 a1
	3x1,5 RE	gr-sy-kh	siyah	20222398	1004052	M1000	B	12,0	203	34.870	B2ca - s1 d1 a1
	3x2,5 RE	gr-sy-kh	siyah	20222399	1004052	M1000	B	12,8	247	47.780	B2ca - s1 d1 a1
	3x4 RE	gr-sy-kh	siyah	20222400	1004052	M1000	B	13,8	310	70.110	B2ca - s1 d1 a1
	3x6 RE	gr-sy-kh	siyah	20222401	1004052	M1000	B	14,9	388	94.290	B2ca - s1 d1 a1
	3x10 RE	gr-sy-kh	siyah	20222402	1004052	M1000	B	16,6	539	144.890	B2ca - s1 d1 a1
	3x16 RE	gr-sy-kh	siyah	20222403	1004052	M1000	B	18,5	747	223.220	B2ca - s1 d1 a1
	3x16 RM/10 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222404	1004052	M1000	B	20,4	911	278.340	B2ca - s1 d1 a1
	3x25 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222405	1004052	M1000	B	24,8	1.407	418.320	B2ca - s1 d1 a1
	3x35 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222406	1004052	M1000	B	26,5	1.724	538.240	B2ca - s1 d1 a1
	3x50 RM/25 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222407	1004052	M1000	B	30,0	2.276	735.100	B2ca - s1 d1 a1
	3x70 RM/35 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222408	1004052	M1000	B	33,9	3.087	1.025.970	B2ca - s1 d1 a1
	3x95 RM/50 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222409	1004052	M1000	B	37,8	4.089	1.403.840	B2ca - s1 d1 a1
	3x120 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222410	1004052	M1000	B	42,2	5.171	1.817.820	B2ca - s1 d1 a1
	3x150 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222411	1004052	M500	B	45,7	6.168	2.166.830	B2ca - s1 d1 a1
	3x185 RM/95 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222412	1004052	M500	B	50,5	7.686	2.736.520	B2ca - s1 d1 a1
	3x240 RM/120 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222413	1004052	M500	B	56,6	9.892	3.596.140	B2ca - s1 d1 a1
	4x1,5 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20222414	1004052	M1000	B	12,7	230	40.940	B2ca - s1 d1 a1
	4x2,5 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20222415	1004052	M1000	B	13,6	284	59.080	B2ca - s1 d1 a1
	4x4 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20222416	1004052	M1000	B	14,7	363	82.880	B2ca - s1 d1 a1
	4x6 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20222417	1004052	M1000	B	15,9	459	117.810	B2ca - s1 d1 a1
	4x10 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222418	1004052	M1000	B	18,3	672	194.650	B2ca - s1 d1 a1
	4x16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222419	1004052	M1000	B	20,8	958	295.480	B2ca - s1 d1 a1
	4x25 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222420	1004052	M1000	B	25,7	1.511	466.160	B2ca - s1 d1 a1
	4x35 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222421	1004052	M1000	B	27,9	1.919	623.030	B2ca - s1 d1 a1
	4x50 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222422	1004052	M1000	B	31,2	2.492	830.040	B2ca - s1 d1 a1
	4x70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222423	1004052	M1000	B	35,6	3.418	1.178.630	B2ca - s1 d1 a1
	4x95 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222424	1004052	M1000	B	39,9	4.571	1.636.400	B2ca - s1 d1 a1
	4x120 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222425	1004052	M1000	B	43,9	5.675	2.049.440	B2ca - s1 d1 a1
	4x150 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222426	1004052	M500	B	48,3	6.952	2.525.040	B2ca - s1 d1 a1
	4x185 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222427	1004052	M500	B	53,4	8.571	3.150.460	B2ca - s1 d1 a1
	4x240 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20222428	1004052	M500	B	60,0	11.104	4.127.620	B2ca - s1 d1 a1

B2ca - s1 d1 a1	
Kullanım Yerleri: Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tünel, hastaneler, balmecileri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.	
s1	Duman Üretimi EN 61034-2
d1	*Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a1	Astılık 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, farklıdır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, ys/sr=yeşil/sarı, nm=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

4.08.2021

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

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 B2_{ca} - S₁ d₁ a₁										
5x1,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222429	1004052	M1000	B	14,1	268	49.700	B2ca - s1 d1 a1
5x2,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222430	1004052	M1000	B	15,2	335	70.540	B2ca - s1 d1 a1
5x4 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222431	1004052	M1000	B	16,6	431	103.940	B2ca - s1 d1 a1
5x6 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222432	1004052	M1000	B	18,0	550	147.420	B2ca - s1 d1 a1
5x10 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222433	1004052	M1000	B	21,0	810	239.860	B2ca - s1 d1 a1
5x16 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222434	1004052	M1000	B	22,5	1.157	365.420	B2ca - s1 d1 a1

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

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 B2_{ca} - S₁ d₁ a₁										
7x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222435	1004052	M1000	B	18,7	490	89.570	B2ca - s1 d1 a1
7x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222445	1004052	M1000	B	19,8	584	117.300	B2ca - s1 d1 a1
10x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222436	1004052	M1000	B	21,4	615	121.010	B2ca - s1 d1 a1
Yangına Tepki Performansı										
LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2 (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)										
10x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222446	1004052	M1000	B	22,9	746	164.610	B2ca - s1 d1 a1
12x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222437	1004052	M1000	B	21,8	661	142.160	B2ca - s1 d1 a1
12x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222447	1004052	M1000	B	23,4	811	192.250	B2ca - s1 d1 a1
HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2 (Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)										
14x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222438	1004052	M1000	B	22,5	714	157.660	B2ca - s1 d1 a1
14x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222448	1004052	M1000	B	24,2	885	212.870	B2ca - s1 d1 a1
16x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222439	1004052	M1000	B	21,3	649	159.610	B2ca - s1 d1 a1
FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2 (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)										
16x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222449	1004052	M1000	B	23,1	833	224.340	B2ca - s1 d1 a1
19x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222440	1004052	M1000	B	22,1	709	180.590	B2ca - s1 d1 a1
19x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222450	1004052	M1000	B	24,0	919	270.370	B2ca - s1 d1 a1
FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C (Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)										
21x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222441	1004052	M1000	B	22,9	765	197.070	B2ca - s1 d1 a1
21x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222451	1004052	M1000	B	24,9	997	290.550	B2ca - s1 d1 a1
24x1,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222442	1004052	M1000	B	24,7	852	220.270	B2ca - s1 d1 a1
24x2,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222452	1004052	M1000	B	27,0	1.114	337.520	B2ca - s1 d1 a1
30x1,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222443	1004052	M1000	B	25,8	976	275.920	B2ca - s1 d1 a1
30x2,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222453	1004052	M1000	B	28,3	1.295	404.520	B2ca - s1 d1 a1
40x1,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222444	1004052	M1000	B	28,3	1.217	362.750	B2ca - s1 d1 a1
40x2,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222454	1004052	M1000	B	31,1	1.641	550.650	B2ca - s1 d1 a1

B2_{ca} - S₁ d₁ a₁

Kullanım Yerleri: Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havallı alanlarda, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, balmemleri, cezaneleri 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=grı, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

4.08.2021

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

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

Yangına Dayanıklılık Performansı

FE (devre bütünlüğü) Testi **IEC 60331-2-1**

(Alev altında akım iletmeme özelliği)

Tıp/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	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										
1x4 RE	sy	portakal	20030190	-	M1000	B	8,9	123	24.490	-
1x6 RE	sy	portakal	20030186	-	M1000	B	9,4	146	32.590	-
1x10 RE	sy	portakal	20030183	-	M1000	B	10,2	193	48.990	-
1x16 RE	sy	portakal	20030180	-	M1000	B	11,1	257	72.140	-
1x25 RM	sy	portakal	20027136	-	M1000	B	11,1	310	109.680	-
1x35 RM	sy	portakal	20027131	-	M1000	B	12,1	399	145.610	-
1x50 RM	sy	portakal	20027124	-	M1000	B	13,4	520	189.820	-
1x70 RM	sy	portakal	20027119	-	M1000	B	15,3	719	270.310	-
1x95 RM	sy	portakal	20027113	-	M1000	B	17,1	973	372.740	-
1x120 RM	sy	portakal	20027106	-	M1000	B	18,8	1.213	465.000	-
1x150 RM	sy	portakal	20027102	-	M1000	B	20,9	1.503	574.190	-
1x185 RM	sy	portakal	20027095	-	M1000	B	23,2	1.858	702.600	-
1x240 RM	sy	portakal	20027090	-	M1000	B	25,8	2.404	928.200	-
2x1,5 RE	kh-mv	portakal	20181500	-	M1000	B	10,3	149	25.380	-
2x2,5 RE	kh-mv	portakal	20181501	-	M1000	B	11,0	181	32.640	-
2x4 RE	kh-mv	portakal	20181502	-	M1000	B	12,0	232	45.300	-
2x6 RE	kh-mv	portakal	20181503	-	M1000	B	13,0	289	62.360	-
2x10 RE	kh-mv	portakal	20181504	-	M1000	B	14,6	402	95.810	-
2x16 RE	kh-mv	portakal	20181505	-	M1000	B	16,6	565	143.670	-
3x1,5 RE	gr-sy-kh	portakal	20027817	-	M1000	B	10,8	167	33.010	-
3x2,5 RE	gr-sy-kh	portakal	20027812	-	M1000	B	11,6	207	43.800	-
3x4 RE	gr-sy-kh	portakal	20027806	-	M1000	B	12,7	270	63.090	-
3x6 RE	gr-sy-kh	portakal	20027395	-	M1000	B	13,7	344	86.880	-
3x10 RE	gr-sy-kh	portakal	20027028	-	M1000	B	15,4	489	134.940	-
3x16 RE	gr-sy-kh	portakal	20027022	-	M1000	B	17,6	700	215.550	-
3x16 RM/10 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20115992	-	M1000	B	19,0	835	270.290	-
3x25 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027311	-	M1000	B	24,3	1.309	408.430	-
3x35 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20115993	-	M1000	B	26,3	1.638	526.880	-
3x50 RM/25 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20030466	-	M1000	B	29,6	2.165	706.220	-
3x70 RM/35 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027743	-	M1000	B	33,6	2.950	983.580	-
3x95 RM/50 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20028175	-	M1000	B	37,7	3.940	1.321.630	-
3x120 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027734	-	M1000	B	42,0	4.991	1.702.500	-
3x150 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027727	-	M500	B	45,5	5.961	2.041.320	-
3x185 RM/95 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027719	-	M500	B	50,4	7.442	2.554.390	-
3x240 RM/120 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027713	-	M500	B	56,5	9.593	3.400.470	-
4x1,5 RE	gr-sy-kh-mv	portakal	20027801	-	M1000	B	11,7	194	41.420	-
4x2,5 RE	gr-sy-kh-mv	portakal	20027796	-	M1000	B	12,6	244	56.290	-
4x4 RE	gr-sy-kh-mv	portakal	20027790	-	M1000	B	13,8	323	80.800	-
4x6 RE	gr-sy-kh-mv	portakal	20027785	-	M1000	B	15,0	416	113.100	-
4x10 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20091095	-	M1000	B	17,6	627	189.820	-
4x16 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027541	-	M1000	B	20,0	906	295.150	-
4x25 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027017	-	M1000	B	25,3	1.472	458.750	-
4x35 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027015	-	M1000	B	27,3	1.808	594.770	-
4x50 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027385	-	M1000	B	30,8	2.375	785.840	-
4x70 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20027381	-	M1000	B	35,5	3.286	1.104.350	-
4x95 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20028286	-	M1000	B	39,9	4.542	1.529.360	-
4x120 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20028282	-	M1000	B	44,0	5.640	1.903.690	-
4x150 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20028278	-	M500	B	48,3	6.914	2.366.480	-
4x185 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20028271	-	M500	B	53,4	8.529	2.934.360	-
4x240 RM	gr-sy-kh-mv	portakal	20028267	-	M500	B	60,0	11.050	3.863.810	-

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

4.08.2021

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

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	51.350	-
5x2,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030458	-	M1000	B	14,6	292	70.110	-
5x4 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030459	-	M1000	B	16,1	388	102.150	-
5x6 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030461	-	M1000	B	17,5	502	141.930	-
5x10 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030510	-	M1000	B	20,7	758	243.810	-
5x16 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20120981	-	M1000	B	22,0	1.114	358.360	-
5x25 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030456	-	M1000	B	27,7	1.784	579.800	-
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	78.770	-
7x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030641	-	M1000	B	15,8	335	103.900	-
10x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030648	-	M1000	B	18,3	358	112.740	-
10x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030640	-	M1000	B	20,0	473	149.930	-
12x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030647	-	M1000	B	18,9	407	130.220	-
12x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030639	-	M1000	B	20,7	541	176.700	-
14x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030646	-	M1000	B	20,1	469	151.960	-
14x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030638	-	M1000	B	21,7	613	196.540	-
16x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030645	-	M1000	B	21,1	532	173.660	-
16x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033567	-	M1000	B	23,3	724	232.880	-
19x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030644	-	M1000	B	22,2	598	200.690	-
19x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030637	-	M1000	B	24,1	790	274.480	-
21x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033564	-	M1000	B	23,3	659	224.580	-
21x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033571	-	M1000	B	25,6	885	297.990	-
24x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030643	-	M1000	B	26,1	754	262.520	-
24x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030636	-	M1000	B	28,4	997	340.180	-
30x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030642	-	M1000	B	27,6	900	323.570	-
30x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030635	-	M1000	B	30,1	1.200	416.790	-
40x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033574	-	M1000	B	33,5	1.353	480.010	-
40x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033576	-	M1000	B	36,0	1.743	614.960	-

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

4.08.2021



Çok damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıfı, ağır işletme şartlarına dayanıklı, bükülgen, kaynak kabloları

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	13.580	-
2x1	kh-mv	siyah	20030310	-	M1000	B	6,7	62	15.650	-
2x1,5	kh-mv	siyah	20030308	-	M1000	B	8,2	94	21.780	-
2x2,5	kh-mv	siyah	20030307	-	M1000	B	9,7	136	32.740	-
3x0,75	kh-mv-yş/sr	siyah	20030304	-	M1000	B	6,7	64	16.870	-
3x1	kh-mv-yş/sr	siyah	20030303	-	M1000	B	7,1	74	19.910	-
3x1,5	kh-mv-yş/sr	siyah	20030301	-	M1000	B	8,7	113	28.100	-
3x2,5	kh-mv-yş/sr	siyah	20027476	-	M1000	B	10,3	165	42.650	-
3x4	kh-mv-yş/sr	siyah	20030300	-	M1000	B	12,1	240	63.470	-
4x0,75	gr-sy-kh-mv	siyah	20027473	-	M1000	B	7,3	78	20.970	-
4x1	gr-sy-kh-mv	siyah	20030298	-	M1000	B	7,7	91	24.930	-
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20030297	-	M1000	B	9,7	143	36.600	-
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20030294	-	M1000	B	11,5	210	55.650	-
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027468	-	M1000	B	13,5	306	83.140	-

Bir damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıfı, ağır işletme şartlarına dayanıklı, bükülgen, kaynak kabloları

TS EN 50525-2-81

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
H01N2-D (BDL-vg) 100/100 V										
1x16	sy	siyah	20030313	-	M1000	B	9,6	208	68.480	-
1x25	sy	siyah	20034034	-	M1000	B	10,7	291	115.900	-
1x35	sy	siyah	20034037	-	M1000	B	12,2	394	147.180	-
1x50	sy	siyah	20034040	-	M1000	B	14,7	557	208.250	-
1x70	sy	siyah	20034045	-	M1000	B	16,8	741	278.550	-
1x95	sy	siyah	20034049	-	M1000	B	19,3	1.013	375.650	-

Bir veya çok damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıfı, ağır işletme şartlarına dayanıklı 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
H07RN-F (BLDL-vg) 450/750 V										
1x16	sy	siyah	20030343	-	M1000	B	11,8	262	82.940	-
1x25	sy	siyah	20030342	-	M1000	B	13,3	371	122.330	-
1x35	sy	siyah	20030341	-	M1000	B	15,3	489	159.960	-
1x50	sy	siyah	20030340	-	M1000	B	17,7	687	224.250	-
1x70	sy	siyah	20030339	-	M1000	B	20,0	900	304.270	-
1x95	sy	siyah	20030338	-	M1000	B	22,2	1.145	392.350	-
1x120	sy	siyah	20030345	-	M1000	B	24,4	1.421	488.930	-
1x150	sy	siyah	20030344	-	M1000	B	26,5	1.730	597.650	-
1x185	sy	siyah	20028380	-	M1000	B	28,8	2.108	728.400	-
1x240	sy	siyah	20028326	-	M1000	B	31,3	2.671	936.490	-
2x1,5	kh-mv	siyah	20030337	-	M1000	B	9,4	117	25.910	-
2x2,5	kh-mv	siyah	20030335	-	M1000	B	11,2	170	38.100	-
2x4	kh-mv	siyah	20030334	-	M1000	B	12,9	235	54.370	-
2x6	kh-mv	siyah	20030333	-	M1000	B	14,3	309	81.450	-
2x10	kh-mv	siyah	20030336	-	M1000	B	19,2	560	132.710	-

Bir veya çok damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıfı, ağır işletme şartlarına dayanıklı 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
H07RN-F (BLDL-vg) 450/750 V										
3x1,5	kh-mv-yş/sr	siyah	20027662	-	M1000	B	10,2	144	34.690	-
3x2,5	kh-mv-yş/sr	siyah	20028415	-	M1000	B	12,0	206	49.830	-
3x4	kh-mv-yş/sr	siyah	20027417	-	M1000	B	13,8	288	71.320	-
3x6	kh-mv-yş/sr	siyah	20027460	-	M1000	B	15,3	379	107.190	-
3x10	kh-mv-yş/sr	siyah	20028410	-	M1000	B	20,6	693	175.080	-
3x16	kh-mv-yş/sr	siyah	20027455	-	M1000	B	24,2	982	256.720	-
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027450	-	M1000	B	11,2	178	42.310	-
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027444	-	M1000	B	13,2	255	61.360	-
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027658	-	M1000	B	15,2	357	90.080	-
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027653	-	M1000	B	17,0	489	137.630	-
4x10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027439	-	M1000	B	22,4	854	225.630	-
4x16	gr-sy-kh-mv	siyah	20030316	-	M1000	B	26,4	1.213	328.250	-

Çok damarlı, ince çok telli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıfı kumanda kabloları

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
H07RN-F (BLDL-vg) 450/750 V										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20027434	-	M1000	B	12,3	216	53.920	-
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20027646	-	M1000	B	14,5	309	85.810	-
6x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20034028	-	M1000	B	16,8	354	82.790	-
6x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20027429	-	M1000	B	17,3	395	105.800	-
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20028179	-	M1000	B	19,3	476	119.740	-
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20034715	-	M1000	B	22,4	674	178.110	-
24x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20028174	-	M1000	B	26,6	892	222.170	-
24x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030321	-	M1000	B	31,1	1.279	341.460	-

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr