

Prysmian Group

İLETKENLER ve ENERJİ KABLOLARI FİYAT LİSTESİ

28/08/2020



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**	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR*** Sınıfı
H05V-U (NYA) 300/500 V E_{ca}										
* 1	sy	-	20028293	1005046	K300	A	2.2	13	1,710	E _{ca}
H07V-U (NYA) 450/750 V E_{ca}										
* 1.5	sy	-	20028289	1003402	K100	A	2.7	19	2,160	E _{ca}
* 2.5	sy	-	20028285	1003402	K100	A	3.3	30	3,470	E _{ca}
* 4	sy	-	20028281	1003402	K100	A	3.7	44	5,560	E _{ca}
* 6	sy	-	20028276	1003402	K100	A	4.2	63	8,320	E _{ca}
* 10	sy	-	20028273	1003402	K100	B	5.4	105	13,940	E _{ca}

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP**	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	14,620	E _{ca}
* 16ç	sy	-	20028264	1003402	K100	B	6.6	163	23,000	E _{ca}
* 25ş	sy	-	20028260	1003402	K100	B	8.4	261	36,240	E _{ca}
* 35ş	sy	-	20028255	1003402	K100	B	9.3	347	49,120	E _{ca}
50ş	sy	-	20035605	1003402	M1000	B	10.9	469	67,350	E _{ca}
70ş	sy	-	20035606	1003402	M1000	B	12.5	658	95,670	E _{ca}
95ş	sy	-	20036446	1003402	M1000	B	14.6	912	134,050	E _{ca}
120ş	sy	-	20028251	1003402	M1000	B	16	1140	169,440	E _{ca}
150ş	sy	-	20036182	1003402	M1000	B	17.8	1409	210,830	E _{ca}
185ş	sy	-	20036447	1003402	M1000	B	19.8	1750	261,200	E _{ca}
240ş	sy	-	20036448	1003402	M1000	B	22.6	2299	340,960	E _{ca}
300ş	sy	-	20036505	1003402	M1000	B	25.2	2856	426,600	E _{ca}

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP**	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	1,120	E _{ca}
* 0.75	sy	-	20028247	1005045	K300	A	2.2	11	1,310	E _{ca}
* 1	sy	-	20028243	1005045	K300	A	2.5	14	1,690	E _{ca}
H07V-K (NYAF) 450/750 V E_{ca}										
* 1.5	sy	-	20028238	1003401	K200	A	2.8	19	2,460	E _{ca}
* 2.5	sy	-	20028234	1003401	K100	A	3.5	30	4,000	E _{ca}
* 4	sy	-	20028230	1003401	K100	A	4	44	6,290	E _{ca}
* 6	sy	-	20028226	1003401	K100	A	4.4	62	9,360	E _{ca}
* 10	sy	-	20028223	1003401	K100	B	5.7	110	16,570	E _{ca}
* 16	sy	-	20028219	1003401	K100	B	7.2	167	25,510	E _{ca}
* 25	sy	-	20028215	1003401	K100	B	8.6	262	42,690	E _{ca}
* 35	sy	-	20028211	1003401	K100	B	10.2	350	57,570	E _{ca}
50	sy	-	20028207	1003401	M1000	B	12.2	510	83,770	E _{ca}
70	sy	-	20028202	1003401	M1000	B	13.9	677	114,670	E _{ca}
95	sy	-	20028197	1003401	M1000	B	15.7	891	151,050	E _{ca}
120	sy	-	20028192	1003401	M1000	B	17.5	1109	192,170	E _{ca}
150	sy	-	20028187	1003401	M1000	B	19.2	1371	233,960	E _{ca}
185	sy	-	20035609	1003401	M1000	B	21.1	1695	289,780	E _{ca}
240	sy	-	20027526	1003401	M1000	B	23.5	2209	377,270	E _{ca}

E_{ca}

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

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

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, 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	3,740	E _{ca}
* 3x0,75	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028173	1003399	K100	B	5.5	49	5,120	E _{ca}
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20036453	1003399	K100	B	6.0	60	6,580	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	3,780	E _{ca}
* 2x1	kh-mv	beyaz	20028164	1003492	K100	A	6.3	59	4,620	E _{ca}
* 2x1,5	kh-mv	beyaz	20028160	1003492	K100	A	7.2	80	6,390	E _{ca}
* 2x2,5	kh-mv	beyaz	20028155	1003492	K100	A	8.9	124	10,140	E _{ca}
* 2x4	kh-mv	beyaz	20027308	1003492	K100	B	10.1	170	15,450	E _{ca}
2x6	kh-mv	beyaz	20028086	1003492	K100	B	11.3	243	22,420	E _{ca}
* 3G0,75	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028151	1003492	K100	A	6.3	60	5,030	E _{ca}
* 3G1	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028145	1003492	K100	A	6.7	71	6,190	E _{ca}
* 3G1,5	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028138	1003492	K100	A	7.9	100	8,830	E _{ca}
* 3G2,5	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028133	1003492	K100	A	9.6	155	14,210	E _{ca}
* 3G4	kh-mv-yş/sr	beyaz	20027357	1003492	K100	B	10.9	215	21,730	E _{ca}
* 3G6 ⁽¹⁾	kh-mv-yş/sr	beyaz	20030349	1003492	K100	B	12.4	308	32,360	E _{ca}
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028349	1003492	K100	B	6.8	73	6,380	E _{ca}
* 4x1	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028346	1003492	K100	B	7.5	89	8,080	E _{ca}
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028342	1003492	K100	A	8.8	126	11,530	E _{ca}
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028338	1003492	K100	A	10.5	189	18,440	E _{ca}
* 4x4	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028334	1003492	K100	A	11.9	264	28,320	E _{ca}
* 4x6 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028331	1003492	K100	B	13.6	377	41,270	E _{ca}
4x10 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028327	1003492	M1000	B	17.5	664	76,970	E _{ca}
4x16 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028323	1003492	M1000	B	22.0	1,021	117,430	E _{ca}
5G1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028320	1003492	M1000	B	8.2	108	11,180	E _{ca}
5G1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028315	1003492	M1000	B	9.8	158	15,730	E _{ca}
5G2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028310	1003492	M1000	B	11.7	240	24,660	E _{ca}
5G4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028305	1003492	M1000	B	13.5	336	37,540	E _{ca}
5G6 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028301	1003492	M1000	B	15.6	488	55,530	E _{ca}
5G10 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028296	1003492	M1000	B	19.1	800	96,490	E _{ca}
5G16 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20027565	1003492	M1000	B	23.2	1,191	149,960	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⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036450	1003492	M1000	B	10.5	159	19,540	E _{ca}
7x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20027335	1003492	M1000	B	12.0	217	24,820	E _{ca}
7x2,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028191	1003492	M1000	B	14.7	338	38,500	E _{ca}
10x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20035603	1003492	M1000	B	12.3	199	24,770	E _{ca}
10x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030352	1003492	M1000	B	14.2	270	34,120	E _{ca}
10x2,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036451	1003492	M1000	B	17.1	412	52,520	E _{ca}
12x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036443	1003492	M1000	B	12.7	228	28,390	E _{ca}
12x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036441	1003492	M1000	B	14.6	311	39,760	E _{ca}
14x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036452	1003492	M1000	B	13.3	258	32,870	E _{ca}
14x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036444	1003492	M1000	B	15.4	354	45,410	E _{ca}
19x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036442	1003492	M1000	B	19.1	509	62,350	E _{ca}
21x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036445	1003492	M1000	B	19.7	586	69,410	E _{ca}
24x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028322	1003492	M1000	B	17.5	428	53,860	E _{ca}
24x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030350	1003492	M1000	B	20.8	621	78,100	E _{ca}
30x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028312	1003492	M1000	B	22.0	745	96,990	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: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

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

** DoP: Performans Beyanı

*** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Çok damarlı, tek veya çok telli antigrön 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	5,910	E _{ca}
* 2x2,5	kh-mv	gri	20028115	1003497	K100	A	9.9	164	8,880	E _{ca}
* 2x4	kh-mv	gri	20028111	1003497	K100	B	10.7	208	13,210	E _{ca}
* 2x6	kh-mv	gri	20028105	1003497	K100	A	11.8	269	19,100	E _{ca}
* 2x10	kh-mv	gri	20028100	1003497	M1000	B	14.4	415	32,830	E _{ca}
* 3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20028089	1003497	K100	A	9.2	140	8,080	E _{ca}
* 3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20028082	1003497	K100	A	10.4	192	12,240	E _{ca}
* 3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20028078	1003497	K100	A	11.2	245	18,630	E _{ca}
* 3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20028073	1003497	K100	B	12.8	334	28,140	E _{ca}
* 3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20028066	1003497	M1000	B	15.5	523	47,260	E _{ca}
3x16ç	kh-mv-yş/sr	gri	20028094	1003497	M1000	B	18.1	756	74,830	E _{ca}
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028352	1003497	K100	A	9.9	165	10,240	E _{ca}
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028287	1003497	K100	A	11.3	229	15,940	E _{ca}
* 4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20028284	1003497	K100	A	12.5	305	24,500	E _{ca}
* 4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20028280	1003497	K100	A	14.1	415	35,810	E _{ca}
4x10ç	gr-sy-kh-mv	gri	20049300	1003497	M1000	B	17.2	649	64,140	E _{ca}
4x16ç	gr-sy-kh-mv	gri	20028274	1003497	M1000	B	20.1	952	98,680	E _{ca}
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028268	1003497	M1000	B	11.1	190	13,430	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028265	1003497	M1000	B	12.8	267	20,340	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028261	1003497	M1000	B	14.6	372	31,990	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028257	1003497	M1000	B	16.0	487	47,060	E _{ca}
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20155066	1003497	M1000	B	20.7	825	82,390	E _{ca}
5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028248	1003497	M1000	B	22.1	1,141	127,840	E _{ca}

E_{ca}

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. 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 Malzeme 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 / NYY 0,6/1 kV	E_{ca}									
1x4	sy	siyah	20027504	1003499	M1000	B	6.7	82	7,490	E _{ca}
1x6	sy	siyah	20027499	1003499	M1000	B	7.2	103	10,340	E _{ca}
1x10	sy	siyah	20027495	1003499	M1000	B	8.0	146	16,260	E _{ca}
1x16	sy	siyah	20027491	1003499	M1000	B	8.9	206	24,440	E _{ca}
1x25ş	sy	siyah	20030244	1003499	M1000	B	10.9	319	39,530	E _{ca}
1x35ş	sy	siyah	20030240	1003499	M1000	B	11.9	411	52,380	E _{ca}
1x50ş	sy	siyah	20030238	1003499	M1000	A	13.4	542	69,540	E _{ca}
1x70ş	sy	siyah	20030235	1003499	M1000	A	15.1	741	98,180	E _{ca}
1x95ş	sy	siyah	20030233	1003499	M1000	A	17.3	1,014	135,690	E _{ca}
1x120ş	sy	siyah	20030253	1003499	M1000	A	18.8	1,253	171,320	E _{ca}
1x150ş	sy	siyah	20030252	1003499	M1000	A	20.7	1,542	210,990	E _{ca}
1x185ş	sy	siyah	20030249	1003499	M1000	A	22.9	1,905	262,230	E _{ca}
1x240ş	sy	siyah	20030247	1003499	M1000	A	25.8	2,484	344,920	E _{ca}
1x300ş	sy	siyah	20030242	1003499	M1000	B	28.6	3,071	429,070	E _{ca}
1x400ş	sy	siyah	20028330	1003499	M1000	B	32.0	3,941	559,050	E _{ca}
2x1,5	kh-mv	siyah	20181488	1003499	M1000	A	9.8	145	7,700	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	siyah	20181489	1003499	M1000	A	10.6	179	10,730	E _{ca}
2x4	kh-mv	siyah	20181490	1003499	M1000	B	12.3	253	16,100	E _{ca}
2x6	kh-mv	siyah	20181491	1003499	M1000	B	13.3	314	22,110	E _{ca}
2x10	kh-mv	siyah	20181492	1003499	M1000	B	14.9	432	34,400	E _{ca}
2x16	kh-mv	siyah	20181493	1003499	M1000	B	16.7	593	52,510	E _{ca}
2x25ş	kh-mv	siyah	20181458	1003499	M1000	B	21.9	1,003	86,100	E _{ca}
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20027383	1003499	M1000	A	10.3	165	10,050	E _{ca}
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20027378	1003499	M1000	A	11.1	208	14,240	E _{ca}
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027375	1003499	M1000	A	12.9	297	21,830	E _{ca}
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027371	1003499	M1000	B	14.0	375	29,910	E _{ca}
3x10	gr-sy-kh	siyah	20027367	1003499	M1000	B	15.7	527	49,020	E _{ca}
3x16	gr-sy-kh	siyah	20027362	1003499	M1000	B	17.7	736	73,270	E _{ca}
3x16ş/10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20027360	1003499	M1000	A	20.1	908	90,940	E _{ca}
3x25ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115989	1003499	M1000	A	24.5	1,409	141,430	E _{ca}
3x35ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115988	1003499	M1000	A	26.3	1,724	182,030	E _{ca}
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027345	1003499	M1000	A	30.2	2,327	248,930	E _{ca}
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027339	1003499	M1000	A	34.0	3,129	350,100	E _{ca}
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027333	1003499	M1000	A	38.9	4,232	484,820	E _{ca}
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027328	1003499	M500	A	42.8	5,300	623,040	E _{ca}
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027320	1003499	M500	A	46.2	6,292	744,080	E _{ca}
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027315	1003499	M500	A	51.4	7,873	943,430	E _{ca}
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027310	1003499	M500	A	58.0	10,177	1,233,990	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027306	1003499	M1000	A	11.0	193	12,410	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027301	1003499	M1000	A	11.9	246	18,030	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027298	1003499	M1000	A	14.0	355	27,080	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027295	1003499	M1000	A	15.2	453	38,680	E _{ca}
4x10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20027292	1003499	M1000	A	17.7	670	63,740	E _{ca}
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027286	1003499	M1000	A	20.1	958	97,980	E _{ca}
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030254	1003499	M1000	B	25.4	1,541	157,850	E _{ca}
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030232	1003499	M1000	B	27.6	1,960	209,400	E _{ca}
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030214	1003499	M1000	B	31.5	2,598	281,060	E _{ca}
4x70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030211	1003499	M1000	B	35.7	3,524	400,830	E _{ca}
4x95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030208	1003499	M1000	B	40.8	4,783	555,090	E _{ca}
4x120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027255	1003499	M500	B	44.8	5,917	698,970	E _{ca}
4x150ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027559	1003499	M500	B	49.2	7,253	864,450	E _{ca}
4x185ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027250	1003499	M500	B	54.3	8,939	1,076,660	E _{ca}
4x240ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027210	1003499	M500	B	61.6	11,637	1,414,380	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 : 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=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YVV-U / YVV-R / NYY 0,6/1 kV E_{ca}										
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028240	1003499	M1000	B	16.2	427	34,430	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028235	1003499	M1000	B	17.6	547	47,550	E _{ca}
5x10Ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048535	1003499	M1000	B	20.6	812	79,790	E _{ca}
5x16Ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048536	1003499	M1000	B	22.0	1,157	124,740	E _{ca}
5x25	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028222	1003499	M1000	B	27.8	1,877	197,720	E _{ca}

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YVV-U / YVV-R / NYY 0,6/1 kV E_{ca}										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028244	1003499	M1000	A	12.5	229	15,410	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028291	1003499	M1000	A	13.6	294	22,400	E _{ca}
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030277	1003499	M1000	A	12.7	274	20,830	E _{ca}
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030201	1003499	M1000	B	13.8	359	31,360	E _{ca}
10x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030276	1003499	M1000	B	15.1	313	30,850	E _{ca}
10x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030273	1003499	M1000	B	16.6	420	44,990	E _{ca}
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030271	1003499	M1000	B	15.5	358	37,040	E _{ca}
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030269	1003499	M1000	B	17.1	484	52,680	E _{ca}
14x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030267	1003499	M1000	B	16.3	405	40,730	E _{ca}
14x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030265	1003499	M1000	B	18.0	551	60,250	E _{ca}
16x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030260	1003499	M1000	B	17.1	457	46,120	E _{ca}
19x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030258	1003499	M1000	B	18.0	521	53,930	E _{ca}
19x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030256	1003499	M1000	B	19.9	716	79,310	E _{ca}
21x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030228	1003499	M1000	B	18.8	576	59,360	E _{ca}
21x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033563	1003499	M1000	B	20.8	793	88,810	E _{ca}
24x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030226	1003499	M1000	B	20.8	651	66,940	E _{ca}
24x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030223	1003499	M1000	B	23.1	896	101,510	E _{ca}
30x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030220	1003499	M1000	B	22.0	782	83,350	E _{ca}
30x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030197	1003499	M1000	B	24.4	1,087	126,710	E _{ca}
40x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033566	1003499	M1000	B	24.6	1,014	112,420	E _{ca}
40x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033570	1003499	M1000	B	27.6	1,429	172,120	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, 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 veya çok telli bakır
konsantrik nötr iletkenli enerji kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj No	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	19,540	E _{ca}
3x2,5/2,5	gr-sy-kh	siyah	20028213	1003595	M1000	B	13.7	286	24,120	E _{ca}
3x4/4	gr-sy-kh	siyah	20027281	1003595	M1000	B	15.5	394	33,640	E _{ca}
3x6/6	gr-sy-kh	siyah	20027275	1003595	M1000	B	16.6	497	44,280	E _{ca}
3x10/10	gr-sy-kh	siyah	20027270	1003595	M1000	B	18.3	690	67,120	E _{ca}
3x16/16	gr-sy-kh	siyah	20027265	1003595	M1000	B	20.7	964	101,660	E _{ca}
3x25ş/16	gr-sy-kh	siyah	20027262	1003595	M1000	B	26.3	1,476	150,050	E _{ca}
3x35ş/16	gr-sy-kh	siyah	20027258	1003595	M1000	B	28.3	1,807	189,480	E _{ca}
3x50ş/25	gr-sy-kh	siyah	20027252	1003595	M1000	B	31.8	2,400	254,880	E _{ca}
3x70ş/35	gr-sy-kh	siyah	20027246	1003595	M1000	B	36.0	3,235	359,950	E _{ca}
3x95ş/50	gr-sy-kh	siyah	20027240	1003595	M1000	B	40.7	4,372	496,210	E _{ca}
3x120ş/70	gr-sy-kh	siyah	20027234	1003595	M1000	B	44.7	5,462	638,790	E _{ca}
3x150ş/70	gr-sy-kh	siyah	20027230	1003595	M1000	B	48.5	6,499	756,220	E _{ca}
3x185ş/95	gr-sy-kh	siyah	20027226	1003595	M500	B	54.0	8,066	957,930	E _{ca}
3x240ş/120	gr-sy-kh	siyah	20027221	1003595	M500	B	60.5	10,424	1,242,450	E _{ca}
4x1,5/1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027554	1003595	M1000	B	13.6	269	22,610	E _{ca}
4x2,5/2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028209	1003595	M1000	B	14.5	327	28,350	E _{ca}
4x4/4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028204	1003595	M1000	B	16.6	456	40,350	E _{ca}
4x6/6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028198	1003595	M1000	B	17.8	579	54,250	E _{ca}
4x10/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20028193	1003595	M1000	B	19.8	812	83,850	E _{ca}
4x16/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20028188	1003595	M1000	B	22.4	1,143	127,740	E _{ca}
4x25/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20028182	1003595	M1000	B	28.5	1,783	189,040	E _{ca}
4x35/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027548	1003595	M1000	B	30.7	2,207	238,560	E _{ca}

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj No	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YVZ2V-U / YVVO / NYRY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20027213	1003596	M1000	B	13.6	347	18,080	E _{ca}
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20027209	1003596	M1000	B	14.4	402	22,140	E _{ca}
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027203	1003596	M1000	B	17.0	601	31,680	E _{ca}
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027197	1003596	M1000	B	18.0	702	40,740	E _{ca}
3x10	gr-sy-kh	siyah	20036454	1003596	M1000	B	19.8	889	58,100	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027193	1003596	M1000	B	14.3	387	20,140	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027187	1003596	M1000	B	15.2	453	25,570	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027182	1003596	M1000	B	18.0	682	38,610	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027177	1003596	M1000	B	19.2	803	48,930	E _{ca}
4x10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027172	1003596	M1000	B	21.2	1,040	71,500	E _{ca}

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj No	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YVZ3V-R / YVSV / NYFGY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x25ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027312	1003597	M1000	B	26.7	1,809	161,690	E _{ca}
3x35ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20034713	1003597	M1000	B	28.5	2,123	202,050	E _{ca}
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20034712	1003597	M1000	B	32.5	2,817	275,800	E _{ca}
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20034711	1003597	M1000	B	36.3	3,680	376,350	E _{ca}
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027304	1003597	M1000	B	41.5	4,889	511,340	E _{ca}
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027299	1003597	M500	A	45.4	6,041	653,700	E _{ca}
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027293	1003597	M500	B	48.9	7,031	783,680	E _{ca}
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036455	1003597	M500	B	54.2	8,605	984,730	E _{ca}
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036456	1003597	M500	B	59.8	10,934	1,271,720	E _{ca}
4x16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027287	1003597	M1000	A	22.5	1,355	112,470	E _{ca}
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036457	1003597	M1000	B	27.3	1,953	176,790	E _{ca}
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036458	1003597	M1000	B	29.7	2,439	230,420	E _{ca}
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027599	1003597	M1000	B	33.6	3,105	316,110	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 : 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=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
YX-U / YX-V-R / YE-V / 2XY 0,6/1 kV E_{ca}										
1x10	sy	siyah	20027290	1003498	M1000	B	7.5	132	16,630	E _{ca}
1x16	sy	siyah	20027285	1003498	M1000	B	8.4	189	25,860	E _{ca}
1x25ş	sy	siyah	20027314	1003498	M1000	B	10.4	293	41,570	E _{ca}
1x35ş	sy	siyah	20027280	1003498	M1000	B	11.4	382	55,470	E _{ca}
1x50ş	sy	siyah	20028302	1003498	M1000	B	12.7	501	71,750	E _{ca}
1x70ş	sy	siyah	20027276	1003498	M1000	B	14.6	698	100,290	E _{ca}
1x95ş	sy	siyah	20028307	1003498	M1000	B	16.4	948	137,990	E _{ca}
1x120ş	sy	siyah	20028429	1003498	M1000	B	18.1	1,185	173,000	E _{ca}
1x150ş	sy	siyah	20028354	1003498	M1000	B	20.0	1,461	213,720	E _{ca}
1x185ş	sy	siyah	20028359	1003498	M1000	B	22.0	1,800	267,700	E _{ca}
1x240ş	sy	siyah	20030288	1003498	M1000	B	24.8	2,349	349,570	E _{ca}
1x300ş	sy	siyah	20028348	1003498	M1000	B	27.3	2,904	434,640	E _{ca}
1x400ş	sy	siyah	20030286	1003498	M1000	B	30.8	3,743	566,470	E _{ca}
2x1,5	kh-mv	siyah	20181494	1003498	M1000	B	9.6	133	8,110	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	siyah	20181495	1003498	M1000	B	10.4	166	11,300	E _{ca}
2x4	kh-mv	siyah	20181496	1003498	M1000	B	11.3	212	15,530	E _{ca}
2x6	kh-mv	siyah	20181497	1003498	M1000	B	12.3	268	21,200	E _{ca}
2x10	kh-mv	siyah	20181498	1003498	M1000	B	13.9	379	33,610	E _{ca}
2x16	kh-mv	siyah	20181499	1003498	M1000	B	15.7	531	50,510	E _{ca}
2x25ş	kh-mv	siyah	20181459	1003498	M1000	B	20.9	916	83,960	E _{ca}
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20028163	1003498	M1000	B	10.0	149	10,140	E _{ca}
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20028157	1003498	M1000	B	10.8	190	14,400	E _{ca}
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027542	1003498	M1000	B	11.8	248	21,400	E _{ca}
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027537	1003498	M1000	B	12.9	321	29,550	E _{ca}
3x10	gr-sy-kh	siyah	20027532	1003498	M1000	B	14.6	464	48,570	E _{ca}
3x16	gr-sy-kh	siyah	20027324	1003498	M1000	B	16.6	663	77,310	E _{ca}
3x16/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027266	1003498	M1000	B	17.6	785	91,830	E _{ca}
3x25ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115991	1003498	M1000	B	23.2	1,302	151,420	E _{ca}
3x35ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115994	1003498	M1000	B	25.0	1,611	189,260	E _{ca}
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028064	1003498	M1000	B	28.4	2,150	253,980	E _{ca}
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030243	1003498	M1000	B	32.5	2,955	356,400	E _{ca}
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028059	1003498	M1000	B	36.6	3,953	488,530	E _{ca}
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030241	1003498	M500	B	40.9	5,043	626,820	E _{ca}
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030239	1003498	M500	B	44.4	6,031	753,590	E _{ca}
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030236	1003498	M500	B	49.5	7,559	944,920	E _{ca}
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030234	1003498	M500	B	55.6	9,760	1,239,030	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028129	1003498	M1000	B	10.7	173	12,750	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028153	1003498	M1000	B	11.6	222	18,140	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028148	1003498	M1000	B	12.7	296	27,790	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028144	1003498	M1000	B	13.9	387	39,410	E _{ca}
4x10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20028139	1003498	M1000	B	16.4	588	65,360	E _{ca}
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028134	1003498	M1000	B	18.8	857	99,990	E _{ca}
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028124	1003498	M1000	B	24.1	1,407	158,130	E _{ca}
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027529	1003498	M1000	B	26.3	1,809	207,100	E _{ca}
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027522	1003498	M1000	B	29.8	2,377	282,240	E _{ca}
4x70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028117	1003498	M1000	B	34.3	3,309	405,110	E _{ca}
4x95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027518	1003498	M1000	B	38.4	4,431	569,640	E _{ca}
4x120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030282	1003498	M500	B	42.9	5,562	728,110	E _{ca}
4x150ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20148218	1003498	M500	B	47.1	6,824	897,860	E _{ca}
4x185ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028377	1003498	M500	B	52.4	8,445	1,097,160	E _{ca}
4X240ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20176350	1003498	M500	B	59.2	10,998	1,441,160	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-ys/sr	siyah	20030446	1003498	M1000	B	14.6	355	33,530	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-ys/sr	siyah	20030447	1003498	M1000	B	16.0	467	48,250	E _{ca}
5x10ç	gr-sy-kh-mv-ys/sr	siyah	20148217	1003498	M1000	B	19.0	713	82,570	E _{ca}
5x16ç	gr-sy-kh-mv-ys/sr	siyah	20129790	1003498	M1000	B	20.5	1,041	127,180	E _{ca}
5x25ş	gr-sy-kh-mv-ys/sr	siyah	20030453	1003498	M1000	B	26.7	1,744	198,750	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=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 3,6/6 kV										
1x25ş/16	naturel	kırmızı	20027129	-	M1000	B	19.7	648	78,780	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027123	-	M1000	B	20.6	746	92,210	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027118	-	M1000	B	21.5	871	111,520	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027111	-	M1000	B	23.3	1,086	142,420	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20027109	-	M1000	B	25.1	1,350	181,530	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20027103	-	M1000	B	26.3	1,591	221,940	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20027098	-	M1000	B	27.6	1,941	275,850	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20027093	-	M1000	B	29.8	2,305	329,760	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20027087	-	M1000	B	32.3	2,867	408,790	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20027082	-	M1000	B	35.2	3,477	501,530	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20027318	-	M1000	B	39.5	4,482	640,560	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC8VZ3V-R / YE:SHŞV / 2XSEYFGY 3,6/6 kV										
3x25ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030325	-	M1000	B	40.1	3,015	226,710	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030323	-	M1000	B	42.5	3,461	279,000	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030320	-	M1000	B	45.1	3,998	342,060	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030318	-	M500	B	49.0	4,909	447,430	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030315	-	M500	B	52.6	5,968	574,270	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030332	-	M500	B	56.5	7,062	705,240	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030330	-	M500	B	59.8	8,185	833,020	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030182	-	M500	B	63.5	9,520	1,005,710	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030327	-	M250	B	69.1	11,686	1,295,500	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 6/10 kV										
1x25ş/16	naturel	kırmızı	20027078	-	M1000	B	21.0	695	81,170	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027072	-	M1000	B	21.9	797	94,140	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027067	-	M1000	B	23.2	931	113,570	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027062	-	M1000	B	24.7	1,144	145,770	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20027056	-	M1000	B	26.4	1,411	185,530	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20027050	-	M1000	B	27.8	1,661	221,370	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20027046	-	M1000	B	29.5	2,032	277,430	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20027041	-	M1000	B	30.9	2,375	329,190	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20027036	-	M1000	B	33.7	2,956	416,010	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20027031	-	M1000	B	36.6	3,566	506,720	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20028196	-	M1000	B	40.1	4,526	660,580	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC8VZ3V-R / YE:SHŞV / 2XSEYFGY 6/10 kV										
3x25ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030324	-	M1000	B	44.5	3,477	251,320	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030322	-	M1000	B	46.5	3,897	294,910	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030319	-	M500	B	49.3	4,472	355,070	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030317	-	M500	B	53.3	5,436	461,220	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030314	-	M500	B	57.1	6,545	590,240	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030331	-	M500	B	60.8	7,651	708,340	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030329	-	M500	B	63.7	8,699	832,850	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030328	-	M250	B	67.1	10,047	1,029,760	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030326	-	M250	B	73.0	12,318	1,294,940	-

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL./km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 8,7/15 kV										
1x25ş/16	naturel	kırmızı	20027025	-	M1000	B	23.3	771	84,440	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027020	-	M1000	B	24.1	873	98,410	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027016	-	M1000	B	25.4	1,011	118,200	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027011	-	M1000	B	26.9	1,229	152,730	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20030295	-	M1000	B	28.7	1,506	191,490	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20030293	-	M1000	B	30.3	1,773	229,310	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20030291	-	M1000	B	31.5	2,128	284,370	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20030289	-	M1000	B	33.5	2,500	342,280	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20030287	-	M1000	B	36.0	3,088	426,540	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20030285	-	M1000	B	38.7	3,689	518,820	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20027261	-	M1000	B	42.5	4,680	677,410	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL./km)	CPR** Sınıfı
YXC8VZ3V-R / YE:SHSV / 2XSEYFGY 8,7/15 kV										
3x25ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030353	-	M500	B	49.6	4,004	276,620	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030351	-	M500	B	51.6	4,465	321,310	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030348	-	M500	B	54.5	5,128	382,610	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030347	-	M500	B	58.3	6,102	485,120	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030346	-	M500	B	62.1	7,248	610,550	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030357	-	M250	B	66.0	8,386	742,060	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030356	-	M250	B	68.8	9,493	880,560	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030355	-	M250	B	72.5	10,910	1,056,670	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030354	-	M250	B	78.3	13,212	1,327,340	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL./km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 20,3/35 kV										
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20030283	-	M1000	B	33.5	1,288	116,080	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20030281	-	M1000	B	34.8	1,456	136,400	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20030279	-	M1000	B	36.4	1,701	167,180	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20030278	-	M1000	A	38.4	2,016	207,410	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20030275	-	M1000	B	39.7	2,292	245,740	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20030274	-	M1000	A	41.4	2,694	301,930	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20030272	-	M1000	B	42.9	3,065	353,950	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20030270	-	M1000	A	45.6	3,691	440,030	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20030268	-	M1000	B	48.3	4,348	531,520	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20030266	-	M1000	B	52.0	5,373	677,560	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL./km)	CPR** Sınıfı
YXC8VZ3V-R / YE:SSV / 2XSEYFGY 20,3/35 kV										
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030305	-	M250	B	72.2	7,437	443,350	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030302	-	M250	B	75.1	8,187	512,830	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030299	-	M250	B	78.8	9,304	618,570	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030296	-	M250	B	83.0	10,661	741,720	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030312	-	M250	B	86.6	11,953	866,290	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030309	-	M250	B	89.7	13,179	1,018,070	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030188	-	M250	B	93.6	14,790	1,190,530	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030306	-	M250	B	99.2	17,316	1,473,040	-

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

8/28/2020

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

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2

(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

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

(Alev altında alev üzerinde yürütmemesi)

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

(Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR**** Sınıfı
H05Z1-U 300/500V E_{ca}										
* 1	sy	-	20028390	1005048	K100	B	2.2	13	2,410	E _{ca}
H07Z1-U Tip2** 450/750 V E_{ca}										
* 1.5	sy	-	20028386	1003494	K100	A	2.7	19	3,160	E _{ca}
* 2.5	sy	-	20028383	1003494	K100	A	3.3	30	5,000	E _{ca}
* 4	sy	-	20028379	1003494	K100	A	3.7	44	7,990	E _{ca}
* 6	sy	-	20028376	1003494	K100	B	4.2	62	11,650	E _{ca}
* 10	sy	-	20028372	1003494	K100	B	5.4	104	19,630	E _{ca}
H07Z1-R Tip2** 450/750 V E_{ca}										
* 10ç	sy	-	20028332	1003494	K100	B	5.6	108	20,560	E _{ca}
* 16ç	sy	-	20028369	1003494	K100	B	6.7	163	31,540	E _{ca}
* 25ş	sy	-	20028365	1003494	K100	B	8.4	260	50,160	E _{ca}
* 35ş	sy	-	20028361	1003494	K100	B	9.3	346	68,270	E _{ca}
50ş	sy	-	20028357	1003494	M1000	B	10.9	467	94,770	E _{ca}
70ş	sy	-	20028355	1003494	M1000	B	12.5	656	134,520	E _{ca}
95ş	sy	-	20028351	1003494	M1000	B	14.6	909	185,770	E _{ca}
120ş	sy	-	20028347	1003494	M1000	B	16.0	1,137	233,520	E _{ca}
150ş	sy	-	20028343	1003494	M1000	B	17.8	1,406	288,390	E _{ca}
185ş	sy	-	20028340	1003494	M1000	B	19.8	1,746	359,660	E _{ca}
240ş	sy	-	20028336	1003494	M1000	B	22.6	2,294	471,480	E _{ca}
H05Z1-K 300/500 V E_{ca}										
* 0.5	sy	-	20166049	1005047	K300	A	2.1	8	1,740	E _{ca}
* 0.75	sy	-	20028246	1005047	K300	A	2.2	11	1,810	E _{ca}
* 1	sy	-	20027664	1005047	K300	A	2.4	13	2,260	E _{ca}
H07Z1-K Tip2** 450/750 V E_{ca}										
* 1.5	sy	-	20027659	1003493	K200	A	2.8	19	3,230	E _{ca}
* 2.5	sy	-	20027717	1003493	K100	A	3.5	30	5,200	E _{ca}
* 4	sy	-	20027597	1003493	K100	B	4.0	44	8,180	E _{ca}
* 6	sy	-	20027712	1003493	K100	A	4.4	61	12,000	E _{ca}
* 10	sy	-	20027594	1003493	K100	B	5.7	109	21,090	E _{ca}
* 16	sy	-	20027708	1003493	K100	B	7.2	167	32,340	E _{ca}
* 25	sy	-	20027589	1003493	K100	B	8.6	260	53,560	E _{ca}
* 35	sy	-	20027585	1003493	K100	B	10.2	349	72,820	E _{ca}
50	sy	-	20027580	1003493	M1000	B	12.2	508	106,210	E _{ca}
70	sy	-	20027578	1003493	M1000	B	13.9	675	144,740	E _{ca}
95	sy	-	20027574	1003493	M1000	B	15.7	888	188,950	E _{ca}
120	sy	-	20027569	1003493	M1000	B	17.5	1,106	240,910	E _{ca}
150	sy	-	20027564	1003493	M1000	B	19.2	1,367	292,560	E _{ca}
185	sy	-	20027560	1003493	M1000	B	21.1	1,690	363,570	E _{ca}
240	sy	-	20027556	1003493	M1000	B	23.5	2,203	472,270	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 yapılarla 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 kısıtlamalarındaki 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

8/28/2020

İnce çok telli, bakır iletkenli çok damarlı, özel sentetik yalıtımlı, özel sentetik dış kılıflı 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 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 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	8,040	E _{ca}
2x1	kh-mv	gri	20028212	1003592	M1000	B	7.8	86	9,260	E _{ca}
2x1,5	kh-mv	gri	20028237	1003592	M1000	B	8.3	102	11,310	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	gri	20027545	1003592	M1000	B	9.2	134	16,200	E _{ca}
2x4	kh-mv	gri	20036842	1003592	M1000	B	10.6	188	23,070	E _{ca}
2x6	kh-mv	gri	20149164	1003592	M1000	B	11.5	240	31,630	E _{ca}
3x0,75	kh-mv-yş/sr	gri	20030543	1003592	M1000	B	7.7	85	9,740	E _{ca}
3x1	kh-mv-yş/sr	gri	20030540	1003592	M1000	B	8.1	96	11,310	E _{ca}
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030615	1003592	M1000	B	8.7	117	14,470	E _{ca}
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030614	1003592	M1000	B	9.6	156	21,160	E _{ca}
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20030613	1003592	M1000	B	11.1	222	31,410	E _{ca}
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20030609	1003592	M1000	B	12.5	301	45,250	E _{ca}
4x0,75	gr-sy-kh-mv	gri	20030429	1003592	M1000	B	8.2	97	11,440	E _{ca}
4x1	gr-sy-kh-mv	gri	20030538	1003592	M1000	B	8.7	111	13,760	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030431	1003592	M1000	B	9.3	136	17,870	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030434	1003592	M1000	B	10.3	185	26,220	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20036839	1003592	M1000	B	12.4	278	39,770	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20036840	1003592	M1000	B	13.5	364	56,640	E _{ca}
4x10	sy-kh-mv-yş/sr	gri	20036841	1003592	M1000	B	16.2	586	95,400	E _{ca}
5x0,75	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20130825	1003592	M1000	B	8.8	115	13,290	E _{ca}
5x1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20040135	1003592	M1000	B	9.3	131	16,410	E _{ca}
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030432	1003592	M1000	B	10.0	164	22,270	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030435	1003592	M1000	B	11.2	223	33,790	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20037525	1003592	M1000	B	13.5	337	52,040	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20037518	1003592	M1000	B	14.7	444	75,030	E _{ca}
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20030437	1003592	M1000	B	11.6	204	33,180	E _{ca}
NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V E_{ca}										
2x1,5	kh-mv	gri	20028428	1003496	M1000	A	8.3	105	10,880	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	gri	20028424	1003496	M1000	A	9.1	137	15,350	E _{ca}
2x4	kh-mv	gri	20028420	1003496	M1000	B	10.3	184	21,970	E _{ca}
2x6	kh-mv	gri	20028416	1003496	M1000	B	11.3	241	30,130	E _{ca}
2x10	kh-mv	gri	20028413	1003496	M1000	B	13.8	377	49,290	E _{ca}
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030659	1003496	M1000	A	8.7	122	13,470	E _{ca}
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030658	1003496	M1000	A	9.1	149	19,160	E _{ca}
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20030657	1003496	M1000	B	11.0	226	29,680	E _{ca}
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20030656	1003496	M1000	B	12.2	301	42,030	E _{ca}
3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20030655	1003496	M1000	B	14.6	463	68,200	E _{ca}
3x16mm	kh-mv-yş/sr	gri	20030654	1003496	M1000	B	17.1	685	107,560	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030413	1003496	M1000	A	9.3	142	17,310	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030417	1003496	M1000	A	10.1	187	25,100	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20030421	1003496	M1000	B	12.2	283	38,560	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20030424	1003496	M1000	B	13.3	369	54,350	E _{ca}
4x10mm	gr-sy-kh-mv	gri	20155068	1003496	M1000	B	16.3	586	91,970	E _{ca}
4x16mm	gr-sy-kh-mv	gri	20030439	1003496	M1000	B	18.7	846	138,650	E _{ca}
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030415	1003496	M1000	B	10.1	157	20,880	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030419	1003496	M1000	B	11.4	220	31,090	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030423	1003496	M1000	B	13.9	340	47,880	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030426	1003496	M1000	B	15.4	450	69,040	E _{ca}
5x10mm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20155067	1003496	M1000	B	18.9	710	116,240	E _{ca}
5x16mm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030650	1003496	M1000	B	20.8	1,070	180,550	E _{ca}
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20030663	1003496	M1000	B	10.6	202	29,270	E _{ca}

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

8/28/2020

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

(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

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

(Alev altında alev üzerinde yürütmemesi)

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

(Demetlenmiş 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
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV E_{ca}										
1x4re	sy	siyah	20030175	1003495	M1000	B	8.1	107	12,570	E _{ca}
1x6re	sy	siyah	20030171	1003495	M1000	B	8.6	131	17,080	E _{ca}
1x10re	sy	siyah	20028436	1003495	M1000	B	9.0	134	23,850	E _{ca}
1x16re	sy	siyah	20028432	1003495	M1000	B	10.3	238	34,870	E _{ca}
1x25rm	sy	siyah	20027009	1003495	M1000	B	10.5	297	54,040	E _{ca}
1x35rm	sy	siyah	20027005	1003495	M1000	B	11.5	386	72,260	E _{ca}
1x50rm	sy	siyah	20030221	1003495	M1000	B	12.8	505	95,010	E _{ca}
1x70rm	sy	siyah	20027083	1003495	M1000	B	14.7	703	133,880	E _{ca}
1x95rm	sy	siyah	20027077	1003495	M1000	B	16.5	956	183,760	E _{ca}
1x120rm	sy	siyah	20027071	1003495	M1000	B	18.2	1,194	231,850	E _{ca}
1x150rm	sy	siyah	20030218	1003495	M1000	B	20.4	1,482	288,650	E _{ca}
1x185rm	sy	siyah	20030215	1003495	M1000	B	22.6	1,835	358,450	E _{ca}
1x240rm	sy	siyah	20027066	1003495	M1000	B	25.2	2,378	468,720	E _{ca}
1x300rm	sy	siyah	20030264	1003495	M1000	B	27.8	2,939	583,810	E _{ca}
2x1,5re	kh-mv	siyah	20181506	1003495	M1000	B	8.8	113	11,580	E _{ca}
2x2,5re	kh-mv	siyah	20181507	1003495	M1000	B	9.6	144	16,690	E _{ca}
2x4re	kh-mv	siyah	20181508	1003495	M1000	B	10.5	188	23,400	E _{ca}
2x6re	kh-mv	siyah	20181509	1003495	M1000	B	11.5	242	31,890	E _{ca}
2x10re	kh-mv	siyah	20181510	1003495	M1000	B	13.0	349	50,520	E _{ca}
2x16re	kh-mv	siyah	20181511	1003495	M1000	B	15.1	504	79,960	E _{ca}
3x1,5re	gr-sy-kh	siyah	20027936	1003495	M1000	B	9.2	128	15,240	E _{ca}
3x2,5re	gr-sy-kh	siyah	20027907	1003495	M1000	B	10.0	167	21,540	E _{ca}
3x4re	gr-sy-kh	siyah	20027902	1003495	M1000	B	11.0	223	31,480	E _{ca}
3x6re	gr-sy-kh	siyah	20027897	1003495	M1000	B	12.1	293	43,930	E _{ca}
3x10re	gr-sy-kh	siyah	20027891	1003495	M1000	B	13.8	433	70,180	E _{ca}
3x16re	gr-sy-kh	siyah	20027410	1003495	M1000	B	15.9	634	110,730	E _{ca}
3x16rm/10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20115990	1003495	M1000	B	17.8	763	130,090	E _{ca}
3x25rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027363	1003495	M1000	B	23.2	1,306	205,560	E _{ca}
3x35rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027368	1003495	M1000	B	24.9	1,615	259,490	E _{ca}
3x50rm/25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027873	1003495	M1000	B	28.6	2,166	351,360	E _{ca}
3x70rm/35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027865	1003495	M1000	B	32.5	2,961	490,370	E _{ca}
3x95rm/50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027915	1003495	M1000	B	36.6	3,966	670,640	E _{ca}
3x120rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027857	1003495	M1000	B	41.0	5,034	860,670	E _{ca}
3x150rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027852	1003495	M500	B	44.5	6,020	1,044,570	E _{ca}
3x185rm/95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027846	1003495	M500	B	49.3	7,523	1,307,350	E _{ca}
3x240rm/120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027838	1003495	M500	B	55.4	9,709	1,718,010	E _{ca}
4x1,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027886	1003495	M1000	B	9.9	150	17,780	E _{ca}
4x2,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027957	1003495	M1000	B	10.8	198	25,400	E _{ca}
4x4re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027953	1003495	M1000	B	11.9	269	37,610	E _{ca}
4x6re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027948	1003495	M1000	B	13.1	357	53,000	E _{ca}
4x10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20091096	1003495	M1000	B	15.7	560	90,360	E _{ca}
4x16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20048455	1003495	M1000	B	18.2	831	136,650	E _{ca}
4x25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027834	1003495	M1000	B	24.1	1,405	221,070	E _{ca}
4x35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027828	1003495	M1000	B	26.3	1,804	295,100	E _{ca}
4x50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20030194	1003495	M1000	B	29.8	2,377	393,150	E _{ca}
4x70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027406	1003495	M1000	B	34.4	3,302	563,070	E _{ca}
4x95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027823	1003495	M1000	B	38.7	4,442	774,780	E _{ca}
4x120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027425	1003495	M1000	B	42.7	5,532	970,360	E _{ca}
4x150rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027116	1003495	M500	B	47.1	6,795	1,195,540	E _{ca}
4x185rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027866	1003495	M500	B	52.2	8,398	1,491,650	E _{ca}
4x240rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027400	1003495	M500	B	58.8	10,910	1,954,310	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: 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.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

8/28/2020

Çok damarlı, tek veya çok telli, özel sentetik yalıtıkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı 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}										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030468	1003495	M1000	B	11.3	179	23,570	E _{ca}
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030469	1003495	M1000	B	12.4	237	33,170	E _{ca}
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030471	1003495	M1000	B	13.8	324	47,120	E _{ca}
5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030473	1003495	M1000	B	15.2	432	66,230	E _{ca}
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030528	1003495	M1000	B	18.8	702	111,080	E _{ca}
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20132488	1003495	M1000	B	19.9	1,018	168,880	E _{ca}

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV E_{ca}										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030634	1003495	M1000	B	11.6	198	31,380	E _{ca}
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030626	1003495	M1000	B	12.7	268	45,420	E _{ca}
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030633	1003495	M1000	B	14.2	270	45,220	E _{ca}
10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030624	1003495	M1000	B	16.0	378	65,040	E _{ca}
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030632	1003495	M1000	B	14.7	307	52,850	E _{ca}
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030623	1003495	M1000	B	16.4	433	76,820	E _{ca}
14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030631	1003495	M1000	B	15.6	353	60,610	E _{ca}
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030621	1003495	M1000	B	17.2	491	87,310	E _{ca}
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030630	1003495	M1000	B	16.3	404	67,720	E _{ca}
16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030620	1003495	M1000	B	18.1	562	100,010	E _{ca}
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030629	1003495	M1000	B	17.1	450	77,690	E _{ca}
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030619	1003495	M1000	B	19.0	634	114,920	E _{ca}
21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033552	1003495	M1000	B	17.9	495	85,980	E _{ca}
21x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033555	1003495	M1000	B	20.1	709	127,630	E _{ca}
24x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030628	1003495	M1000	B	20.0	567	97,490	E _{ca}
24x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030617	1003495	M1000	B	22.3	800	145,910	E _{ca}
30x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030627	1003495	M1000	B	21.1	677	125,950	E _{ca}
30x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030616	1003495	M1000	B	23.5	964	188,530	E _{ca}
40x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033557	1003495	M1000	B	25.6	990	196,040	E _{ca}
40x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033561	1003495	M1000	B	28.6	1,397	282,710	E _{ca}

E_{ca}

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

8/28/2020

Bir damarlı, tek telli, çok telli veya ince çok telli, bakır iletkenli bir damarlı, özel sentetik yalıtkanlı, 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
(Halojenenden 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 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
H07Z1-U Tip2** 450/750 V C_{ca}-s₁d₂a₁										
* 1.5	sy	-	20219416	1003594	K100	A	2.7	19	3,380	Cca-s1 d2 a1
* 2.5	sy	-	20220281	1003594	K100	A	3.3	30	5,330	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220282	1003594	K100	A	3.7	44	8,510	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220283	1003594	K100	B	4.2	62	12,610	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220284	1003594	K100	B	5.4	104	20,840	Cca-s1 d2 a1
H07Z1-R Tip2** 450/750 V C_{ca}-s₁d₂a₁										
* 10ç	sy	-	20220303	1003594	K100	B	5.6	108	21,840	Cca-s1 d2 a1
* 16ç	sy	-	20220304	1003594	K100	B	6.7	163	33,490	Cca-s1 d2 a1
* 25ç	sy	-	20220305	1003594	K100	B	8.4	260	53,250	Cca-s1 d2 a1
* 35ç	sy	-	20220306	1003594	K100	B	9.3	346	72,450	Cca-s1 d2 a1
50ç	sy	-	20220307	1003594	M1000	B	10.9	467	100,580	Cca-s1 d2 a1
70ç	sy	-	20220308	1003594	M1000	B	12.5	656	142,770	Cca-s1 d2 a1
95ç	sy	-	20220309	1003594	M1000	B	14.6	909	197,120	Cca-s1 d2 a1
120ç	sy	-	20220310	1003594	M1000	B	16.0	1,137	247,760	Cca-s1 d2 a1
150ç	sy	-	20220311	1003594	M1000	B	17.8	1,406	305,950	Cca-s1 d2 a1
185ç	sy	-	20220312	1003594	M1000	B	19.8	1,746	381,500	Cca-s1 d2 a1
240ç	sy	-	20220313	1003594	M1000	B	22.6	2,294	500,070	Cca-s1 d2 a1
H07Z1-K** Tip2 450/750 V C_{ca}-s₁d₂a₁										
* 1.5	sy	-	20219417	1003593	K200	A	2.8	19	3,440	Cca-s1 d2 a1
* 2.5	sy	-	20220285	1003593	K100	A	3.5	30	5,530	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220286	1003593	K100	B	4.0	44	8,720	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220287	1003593	K100	A	4.4	61	12,740	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220288	1003593	K100	B	5.7	109	22,440	Cca-s1 d2 a1
* 16	sy	-	20220289	1003593	K100	B	7.2	167	34,420	Cca-s1 d2 a1
* 25	sy	-	20220290	1003593	K100	B	8.6	260	56,980	Cca-s1 d2 a1
* 35	sy	-	20220291	1003593	K100	B	10.2	349	77,460	Cca-s1 d2 a1
50	sy	-	20220292	1003593	M1000	B	12.2	508	112,950	Cca-s1 d2 a1
70	sy	-	20220293	1003593	M1000	B	13.9	675	153,770	Cca-s1 d2 a1
95	sy	-	20220294	1003593	M1000	B	15.7	888	200,710	Cca-s1 d2 a1
120	sy	-	20220295	1003593	M1000	B	17.5	1,106	255,810	Cca-s1 d2 a1
150	sy	-	20220296	1003593	M1000	B	19.2	1,367	310,650	Cca-s1 d2 a1
185	sy	-	20220297	1003593	M1000	B	21.1	1,690	385,950	Cca-s1 d2 a1
240	sy	-	20220298	1003593	M1000	B	23.5	2,203	501,280	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	Astıllık derecesi EN 60754-2

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

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=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nm

* 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

8/28/2020

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 kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

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

Yangına Tepki Performansı

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

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

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

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

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

$C_{ca} - s_1 d_2 a_1$	
S_1	Duman Üretimi EN 61034-2
d_2	Yanarak Dışarı Parçacıklar EN 50399
a_1	Astlık derecesi EN 60754-2

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, 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
052XZ1-F 300/500 V C_{ca}-s₁ d₂ a₁										
2x0,75	kh-mv	gr	20219421	1003801	M1000	B	7.4	75	8,870	Cca-s1 d2 a1
2x1	kh-mv	gr	20220744	1003801	M1000	B	7.8	85	10,230	Cca-s1 d2 a1
2x1,5	kh-mv	gr	20220745	1003801	M1000	B	8.3	101	12,410	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gr	20220746	1003801	M1000	B	9.2	132	17,710	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gr	20220748	1003801	M1000	B	10.6	186	25,290	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gr	20261596	1003801	M1000	B	11.5	237.0	34,420	Cca-s1 d2 a1
3x0,75	kh-mv-ys/sr	gr	20220747	1003801	M1000	B	7.7	83	10,630	Cca-s1 d2 a1
3x1	kh-mv-ys/sr	gr	20220748	1003801	M1000	B	8.1	95	12,340	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-ys/sr	gr	20220749	1003801	M1000	B	8.7	115	15,740	Cca-s1 d2 a1
3x2,5	kh-mv-ys/sr	gr	20220750	1003801	M1000	B	9.6	154	22,940	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-ys/sr	gr	20220751	1003801	M1000	B	11.1	219	33,780	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-ys/sr	gr	20220752	1003801	M1000	B	12.5	298	48,630	Cca-s1 d2 a1
4x0,75	gr-sy-kh-mv	gr	20220753	1003801	M1000	B	8.2	95	12,410	Cca-s1 d2 a1
4x1	gr-sy-kh-mv	gr	20220754	1003801	M1000	B	8.7	110	14,910	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gr	20220755	1003801	M1000	B	9.3	134	19,300	Cca-s1 d2 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gr	20220756	1003801	M1000	B	10.3	183	28,320	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gr	20220757	1003801	M1000	B	12.4	275	42,980	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gr	20220758	1003801	M1000	B	13.5	361	60,760	Cca-s1 d2 a1
4x10	gr-sy-kh-mv	gr	20220759	1003801	M1000	B	16.2	583	102,250	Cca-s1 d2 a1
5x0,75	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gr	20220760	1003801	M1000	B	8.8	113	16,690	Cca-s1 d2 a1
5x1	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gr	20220772	1003801	M1000	B	9.3	130	20,700	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gr	20220761	1003801	M1000	B	10.0	162	23,700	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gr	20220762	1003801	M1000	B	11.2	221	35,220	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gr	20261597	1003801	M1000	B	13.5	329.0	56,680	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gr	20261598	1003801	M1000	B	14.7	433.0	81,720	Cca-s1 d2 a1
NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V C_{ca}-s₁ d₂ a₁										
2x1,5	kh-mv	gr	20219420	1003810	M1000	A	8.3	103	11,900	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gr	20220374	1003810	M1000	A	9.1	136	16,750	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gr	20220375	1003810	M1000	B	10.3	182	23,920	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gr	20220376	1003810	M1000	B	11.3	239	32,550	Cca-s1 d2 a1
2x10	kh-mv	gr	20220377	1003810	M1000	B	13.8	373	52,090	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-ys/sr	gr	20220378	1003810	M1000	A	8.7	120	14,830	Cca-s1 d2 a1
3x2,5	kh-mv-ys/sr	gr	20220379	1003810	M1000	A	9.1	148	21,030	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-ys/sr	gr	20220380	1003810	M1000	B	11.0	224	31,990	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-ys/sr	gr	20220381	1003810	M1000	B	12.2	299	45,270	Cca-s1 d2 a1
3x10	kh-mv-ys/sr	gr	20220382	1003810	M1000	B	14.5	459	72,950	Cca-s1 d2 a1
3x16m	kh-mv-ys/sr	gr	20220383	1003810	M1000	B	17.1	681	114,830	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gr	20220384	1003810	M1000	A	9.3	141	18,710	Cca-s1 d2 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gr	20220385	1003810	M1000	A	10.1	185	27,070	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gr	20220386	1003810	M1000	B	12.2	280	41,430	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gr	20220387	1003810	M1000	B	13.3	366	58,310	Cca-s1 d2 a1
4x10m	gr-sy-kh-mv	gr	20220388	1003810	M1000	B	16.3	582	98,410	Cca-s1 d2 a1
4x16m	gr-sy-kh-mv	gr	20220389	1003810	M1000	B	18.7	842	148,390	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gr	20220390	1003810	M1000	B	10.1	156	22,560	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gr	20220391	1003810	M1000	B	11.6	225	33,530	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gr	20220392	1003810	M1000	B	13.9	337	51,230	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gr	20220393	1003810	M1000	B	15.4	447	73,870	Cca-s1 d2 a1
5x10m	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gr	20220394	1003810	M1000	B	18.9	706	124,080	Cca-s1 d2 a1
5x16m	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gr	20220395	1003810	M1000	B	20.8	1,065	192,280	Cca-s1 d2 a1
7x1,5	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	gr	20213469	1003810	M1000	B	10.6	200	31,320	Cca-s1 d2 a1

8/28/2020

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
 (Halojenlerden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2
 (Alemin altında alev üzerinde yürütmesi)

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

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
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV C_{ca}-s₁-d₂-a₁										
1x4re	sy	siyah	20216035	1003619	M1000	B	10.3	158	18,310	Cca-s1 d2 a1
1x6re	sy	siyah	20220538	1003619	M1000	B	10.8	185	24,000	Cca-s1 d2 a1
1x10re	sy	siyah	20220539	1003619	M1000	B	11.6	234	31,770	Cca-s1 d2 a1
1x16re	sy	siyah	20220540	1003619	M1000	B	12.5	302	46,490	Cca-s1 d2 a1
1x25rm	sy	siyah	20220541	1003619	M1000	B	14.4	428	67,520	Cca-s1 d2 a1
1x35rm	sy	siyah	20220542	1003619	M1000	B	15.4	527	86,540	Cca-s1 d2 a1
1x50rm	sy	siyah	20220473	1003619	M1000	B	16.7	661	113,770	Cca-s1 d2 a1
1x70rm	sy	siyah	20220474	1003619	M1000	B	18.6	879	156,150	Cca-s1 d2 a1
1x95rm	sy	siyah	20220475	1003619	M1000	B	16.5	952	196,620	Cca-s1 d2 a1
1x120rm	sy	siyah	20220476	1003619	M1000	B	18.2	1,190	248,120	Cca-s1 d2 a1
1x150rm	sy	siyah	20220477	1003619	M1000	B	20.4	1,478	308,870	Cca-s1 d2 a1
1x185rm	sy	siyah	20220478	1003619	M1000	B	22.6	1,830	383,590	Cca-s1 d2 a1
1x240rm	sy	siyah	20220479	1003619	M1000	B	25.2	2,372	501,580	Cca-s1 d2 a1
1x300rm	sy	siyah	20216036	1003619	M1000	B	27.8	2,932	624,740	Cca-s1 d2 a1
2x1.5re	kh-mv	siyah	20219442	1003619	M1000	B	8.8	112	13,510	Cca-s1 d2 a1
2x2.5re	kh-mv	siyah	20219443	1003619	M1000	B	9.6	142	18,080	Cca-s1 d2 a1
2x4re	kh-mv	siyah	20220480	1003619	M1000	B	10.5	186	25,350	Cca-s1 d2 a1
2x6re	kh-mv	siyah	20219444	1003619	M1000	B	11.5	240	34,360	Cca-s1 d2 a1
2x10re	kh-mv	siyah	20219445	1003619	M1000	B	13.0	346	54,330	Cca-s1 d2 a1
2x16re	kh-mv	siyah	20219446	1003619	M1000	B	15.1	501	85,980	Cca-s1 d2 a1
3x1.5re	gr-sy-kh	siyah	20220481	1003619	M1000	B	9.2	127	17,050	Cca-s1 d2 a1
3x2.5re	gr-sy-kh	siyah	20220482	1003619	M1000	B	10.0	165	23,430	Cca-s1 d2 a1
3x4re	gr-sy-kh	siyah	20220483	1003619	M1000	B	11.0	221	33,770	Cca-s1 d2 a1
3x6re	gr-sy-kh	siyah	20220484	1003619	M1000	B	12.1	291	47,110	Cca-s1 d2 a1
3x10re	gr-sy-kh	siyah	20220485	1003619	M1000	B	13.8	430	75,290	Cca-s1 d2 a1
3x16re	gr-sy-kh	siyah	20220486	1003619	M1000	B	15.9	631	118,790	Cca-s1 d2 a1
3x16rm/10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220487	1003619	M1000	B	17.8	782	139,210	Cca-s1 d2 a1
3x25rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220488	1003619	M1000	B	23.2	1,300	219,970	Cca-s1 d2 a1
3x35rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220489	1003619	M1000	B	24.9	1,609	277,660	Cca-s1 d2 a1
3x50rm/25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220490	1003619	M1000	B	28.6	2,158	375,070	Cca-s1 d2 a1
3x70rm/35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220491	1003619	M1000	B	32.5	2,953	523,450	Cca-s1 d2 a1
3x95rm/50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220492	1003619	M1000	B	36.6	3,955	715,930	Cca-s1 d2 a1
3x120rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220493	1003619	M1000	B	41.0	5,034	914,290	Cca-s1 d2 a1
3x150rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220494	1003619	M500	B	44.5	6,020	1,109,640	Cca-s1 d2 a1
3x185rm/95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220495	1003619	M500	B	49.3	7,523	1,385,380	Cca-s1 d2 a1
3x240rm/120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220496	1003619	M500	B	55.4	9,709	1,820,560	Cca-s1 d2 a1
4x1.5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20220497	1003619	M1000	B	9.9	149	20,000	Cca-s1 d2 a1
4x2.5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20220498	1003619	M1000	B	10.8	196	28,490	Cca-s1 d2 a1
4x4re	gr-sy-kh-mv	siyah	20220499	1003619	M1000	B	11.9	267	41,320	Cca-s1 d2 a1
4x6re	gr-sy-kh-mv	siyah	20220500	1003619	M1000	B	13.1	355	57,280	Cca-s1 d2 a1
4x10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220501	1003619	M1000	B	15.7	557	97,410	Cca-s1 d2 a1
4x16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220502	1003619	M1000	B	18.2	827	149,060	Cca-s1 d2 a1
4x25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220503	1003619	M1000	B	24.1	1,399	237,720	Cca-s1 d2 a1
4x35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220504	1003619	M1000	B	26.3	1,797	316,580	Cca-s1 d2 a1
4x50 rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220505	1003619	M1000	B	29.8	2,369	420,690	Cca-s1 d2 a1
4x70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220506	1003619	M1000	B	34.4	3,293	602,540	Cca-s1 d2 a1
4x95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220507	1003619	M1000	B	38.7	4,430	827,100	Cca-s1 d2 a1
4x120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220508	1003619	M1000	B	42.7	5,532	1,030,800	Cca-s1 d2 a1
4x150rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220509	1003619	M500	B	47.1	6,795	1,270,010	Cca-s1 d2 a1
4x185rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220510	1003619	M500	B	52.2	8,398	1,580,690	Cca-s1 d2 a1
4x240rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20220511	1003619	M500	B	58.8	10,910	2,070,960	Cca-s1 d2 a1

C_{ca}-s₁-d₂-a₁

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

S ₁	Duman Üretimi EN 61034-2	4x120rm 4x150rm	gr-sy-kh-mv gr-sy-kh-mv	siyah siyah	20220508 20220509	1003619 1003619	M1000 M500	B B	42.7 47.1	5,532 6,795	1,030,800 1,270,010	Cca-s1 d2 a1 Cca-s1 d2 a1
d ₂	Yanarak Döşen Parçacıklar EN 50399	4x185rm 4x240rm	gr-sy-kh-mv gr-sy-kh-mv	siyah siyah	20220510 20220511	1003619 1003619	M500 M500	B B	52.2 58.8	8,398 10,910	1,580,690 2,070,960	Cca-s1 d2 a1 Cca-s1 d2 a1
a ₁	Astıllık 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=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

8/28/2020

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı,
özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 627 S1 Bölüm 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										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220512	1003619	M1000	B	11.3	177	25,460	Cca-s1 d2 a1
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220513	1003619	M1000	B	12.4	235	35,750	Cca-s1 d2 a1
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220514	1003619	M1000	B	13.8	321	50,660	Cca-s1 d2 a1
5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220515	1003619	M1000	B	15.2	429	71,200	Cca-s1 d2 a1
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220516	1003619	M1000	B	18.8	698	119,260	Cca-s1 d2 a1
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220517	1003619	M1000	B	19.9	1,013	181,340	Cca-s1 d2 a1

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtkanlı, 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										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220518	1003619	M1000	B	14.7	307	42,480	Cca-s1 d2 a1
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220528	1003619	M1000	B	15.8	387	59,100	Cca-s1 d2 a1
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220519	1003619	M1000	B	17.4	402	59,820	Cca-s1 d2 a1
10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220529	1003619	M1000	B	18.9	516	83,330	Cca-s1 d2 a1
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220520	1003619	M1000	B	17.8	442	68,800	Cca-s1 d2 a1
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220530	1003619	M1000	B	19.4	575	98,390	Cca-s1 d2 a1
14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220521	1003619	M1000	B	18.5	487	77,650	Cca-s1 d2 a1
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220531	1003619	M1000	B	20.2	639	110,910	Cca-s1 d2 a1
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220522	1003619	M1000	B	19.3	541	86,750	Cca-s1 d2 a1
16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220532	1003619	M1000	B	21.1	715	126,020	Cca-s1 d2 a1
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220523	1003619	M1000	B	20.1	597	98,700	Cca-s1 d2 a1
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220533	1003619	M1000	B	22.0	797	143,610	Cca-s1 d2 a1
21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220524	1003619	M1000	B	20.9	649	109,240	Cca-s1 d2 a1
21x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220534	1003619	M1000	B	22.9	870	159,500	Cca-s1 d2 a1
24x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220525	1003619	M1000	B	23.0	739	123,870	Cca-s1 d2 a1
24x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220535	1003619	M1000	B	25.3	991	182,350	Cca-s1 d2 a1
30x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220526	1003619	M1000	B	24.1	858	158,710	Cca-s1 d2 a1
30x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220536	1003619	M1000	B	26.5	1,166	233,650	Cca-s1 d2 a1
40x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220527	1003619	M1000	B	26.5	1,087	247,040	Cca-s1 d2 a1
40x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220537	1003619	M1000	B	30.2	1,514	353,290	Cca-s1 d2 a1

C_{ca} - s₁ d₂ a₁

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

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

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, yaklaşıkştir. 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 yalıtkanlı, 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 B2ca - s1 d1 a1										
* 1,5	sy	-	20221369	1004051	K100	A	2.7	19	3,500	B2ca - s1 d1 a1
* 2,5	sy	-	20222455	1004051	K100	A	3.3	30	5,550	B2ca - s1 d1 a1
* 4	sy	-	20222456	1004051	K100	A	3.7	44	8,910	B2ca - s1 d1 a1
* 6	sy	-	20222457	1004051	K100	B	4.2	62	13,170	B2ca - s1 d1 a1
* 10	sy	-	20222458	1004051	K100	B	5.4	104	21,480	B2ca - s1 d1 a1
H07Z1-R Tip2** 450/750 V B2ca - s1 d1 a1										
* 10ç	sy	-	20222463	1004051	K100	B	5.6	108	22,700	B2ca - s1 d1 a1
* 16ç	sy	-	20222464	1004051	K100	B	6.7	163	34,450	B2ca - s1 d1 a1
* 25ş	sy	-	20222465	1004051	K100	B	8.4	260	55,260	B2ca - s1 d1 a1
* 35ş	sy	-	20222466	1004051	K100	B	9.3	346	75,180	B2ca - s1 d1 a1
50ş	sy	-	20222467	1004051	M1000	B	10.9	467	104,340	B2ca - s1 d1 a1
70ş	sy	-	20222468	1004051	M1000	B	12.5	658	148,110	B2ca - s1 d1 a1
95ş	sy	-	20222469	1004051	M1000	B	14.6	913	204,410	B2ca - s1 d1 a1
120ş	sy	-	20222470	1004051	M1000	B	16.0	1,141	256,840	B2ca - s1 d1 a1
150ş	sy	-	20222471	1004051	M1000	B	17.8	1,410	317,110	B2ca - s1 d1 a1
185ş	sy	-	20222472	1004051	M1000	B	19.8	1,752	395,340	B2ca - s1 d1 a1
240ş	sy	-	20222473	1004051	M1000	B	22.6	2,301	518,140	B2ca - s1 d1 a1
H07Z1-K Tip2** 450/750 V B2ca - s1 d1 a1										
* 1,5	sy	-	20221370	1004050	K200	A	2.8	19	3,600	B2ca - s1 d1 a1
* 2,5	sy	-	20222474	1004050	K100	A	3.5	30	5,760	B2ca - s1 d1 a1
* 4	sy	-	20222475	1004050	K100	B	4.0	44	9,070	B2ca - s1 d1 a1
* 6	sy	-	20222476	1004050	K100	A	4.4	61	13,300	B2ca - s1 d1 a1
* 10	sy	-	20222477	1004050	K100	B	5.7	109	23,400	B2ca - s1 d1 a1
* 16	sy	-	20222478	1004050	K100	B	7.2	167	35,860	B2ca - s1 d1 a1
* 25	sy	-	20222479	1004050	K100	B	8.6	260	59,370	B2ca - s1 d1 a1
* 35	sy	-	20222480	1004050	K100	B	10.2	349	80,670	B2ca - s1 d1 a1
50	sy	-	20222481	1004050	M1000	B	12.2	508	117,650	B2ca - s1 d1 a1
70	sy	-	20222482	1004050	M1000	B	13.9	677	159,800	B2ca - s1 d1 a1
95	sy	-	20222483	1004050	M1000	B	15.7	892	208,580	B2ca - s1 d1 a1
120	sy	-	20222484	1004050	M1000	B	17.5	1,110	265,650	B2ca - s1 d1 a1
150	sy	-	20222485	1004050	M1000	B	19.2	1,372	322,530	B2ca - s1 d1 a1
185	sy	-	20222486	1004050	M1000	B	21.1	1,697	400,570	B2ca - s1 d1 a1
240	sy	-	20222487	1004050	M1000	B	23.5	2,211	520,170	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, tüneller, hastaneler, bakımevleri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

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

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

Not : Fiyatlarımızda 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, ye=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

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 yürütmesi)

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

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

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

Yangına Tepki Performansı

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

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

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

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

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

B_{2ca} - s₁ d₁ a₁	
Kullanım Yerleri:	Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakımevleri, czaaferi ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.
S ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₁	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Astlık 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 B_{2ca}-s₁d₁a₁										
2x1,5	kh-mv	gri	20259412	1007142	M1000	B	11.9	182	23,950	B2ca - s1 d1 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20259415	1007142	M1000	B	12.7	215	29,020	B2ca - s1 d1 a1
2x4	kh-mv	gri	20259419	1007142	M1000	B	14.1	269	37,810	B2ca - s1 d1 a1
2x6	kh-mv	gri	20259423	1007142	M1000	B	15.1	320	50,140	B2ca - s1 d1 a1
3x1,5	kh-mv-ys/sr	gri	20258370	1007142	M1000	B	12.2	204	27,520	B2ca - s1 d1 a1
3x2,5	kh-mv-ys/sr	gri	20259416	1007142	M1000	B	13.2	247	35,950	B2ca - s1 d1 a1
3x4	kh-mv-ys/sr	gri	20259420	1007142	M1000	B	14.7	317	48,520	B2ca - s1 d1 a1
3x6	kh-mv-ys/sr	gri	20259424	1007142	M1000	B	15.7	386	65,350	B2ca - s1 d1 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20259413	1007142	M1000	B	12.9	230	32,350	B2ca - s1 d1 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20259417	1007142	M1000	B	13.9	284	43,240	B2ca - s1 d1 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20259421	1007142	M1000	B	15.6	372	59,510	B2ca - s1 d1 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20259425	1007142	M1000	B	16.7	460	81,450	B2ca - s1 d1 a1
4x10	gr-sy-kh-mv	gri	20259429	1007142	M1000	B	19.4	674	126,080	B2ca - s1 d1 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20259414	1007142	M1000	B	13.6	263	39,560	B2ca - s1 d1 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20259418	1007142	M1000	B	14.7	327	53,050	B2ca - s1 d1 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20259422	1007142	M1000	B	16.6	433	72,590	B2ca - s1 d1 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20259426	1007142	M1000	B	17.9	540	99,390	B2ca - s1 d1 a1
7x1,5	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20259434	1007142	M1000	B	10.5	166	39,620	B2ca - s1 d1 a1
NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V B_{2ca} - s₁ d₁ a₁										
2x1,5	kh-mv	gri	20196486	1000380	M1000	A	9.2	124	13,820	B2ca - s1 d1 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20196490	1000380	M1000	A	10.0	158	19,030	B2ca - s1 d1 a1
2x4	kh-mv	gri	20196534	1000380	M1000	B	11.4	214	26,990	B2ca - s1 d1 a1
2x6	kh-mv	gri	20196538	1000380	M1000	B	12.3	271	36,720	B2ca - s1 d1 a1
2x10	kh-mv	gri	20196542	1000380	M1000	B	14.5	400	56,370	B2ca - s1 d1 a1
3x1,5	kh-mv-ys/sr	gri	20196487	1000380	M1000	A	9.6	142	16,460	B2ca - s1 d1 a1
3x2,5	kh-mv-ys/sr	gri	20196531	1000380	M1000	A	9.8	160	22,760	B2ca - s1 d1 a1
3x4	kh-mv-ys/sr	gri	20196535	1000380	M1000	B	11.9	251	35,240	B2ca - s1 d1 a1
3x6	kh-mv-ys/sr	gri	20196539	1000380	M1000	B	13.3	337	49,470	B2ca - s1 d1 a1
3x10	kh-mv-ys/sr	gri	20196543	1000380	M1000	B	15.3	491	79,570	B2ca - s1 d1 a1
3x16m	kh-mv-ys/sr	gri	20196546	1000380	M1000	B	18.3	741	126,580	B2ca - s1 d1 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20196488	1000380	M1000	A	10.2	164	21,450	B2ca - s1 d1 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20196532	1000380	M1000	A	11.1	213	30,580	B2ca - s1 d1 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20196536	1000380	M1000	B	12.7	298	45,370	B2ca - s1 d1 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20196540	1000380	M1000	B	14.3	403	64,530	B2ca - s1 d1 a1
4x10m	gr-sy-kh-mv	gri	20196544	1000380	M1000	B	17.1	618	108,240	B2ca - s1 d1 a1
4x16m	gr-sy-kh-mv	gri	20196547	1000380	M1000	B	19.9	907	163,170	B2ca - s1 d1 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196489	1000380	M1000	B	10.9	187	25,010	B2ca - s1 d1 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196533	1000380	M1000	B	12.2	258	36,890	B2ca - s1 d1 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196537	1000380	M1000	B	14.0	361	56,350	B2ca - s1 d1 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196541	1000380	M1000	B	15.4	473	80,520	B2ca - s1 d1 a1
5x10m	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196545	1000380	M1000	B	18.5	733	138,010	B2ca - s1 d1 a1
5x16m	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196548	1000380	M1000	B	21.6	1,111	212,480	B2ca - s1 d1 a1

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olup, 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

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
(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 kablolarında 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 B2ca - s1 d1 a1										
1x4re	sy	siyah	20222488	1004052	M1000	B	10.5	163	19,240	B2ca - s1 d1 a1
1x6re	sy	siyah	20222489	1004052	M1000	B	11.0	190	25,070	B2ca - s1 d1 a1
1x10re	sy	siyah	20222490	1004052	M1000	B	11.8	240	33,920	B2ca - s1 d1 a1
1x16re	sy	siyah	20222491	1004052	M1000	B	12.7	308	48,680	B2ca - s1 d1 a1
1x25mm	sy	siyah	20222492	1004052	M1000	B	14.6	438	72,040	B2ca - s1 d1 a1
1x35mm	sy	siyah	20222493	1004052	M1000	B	15.6	538	94,830	B2ca - s1 d1 a1
1x50mm	sy	siyah	20222494	1004052	M1000	B	16.9	673	122,690	B2ca - s1 d1 a1
1x70mm	sy	siyah	20222495	1004052	M1000	B	18.8	892	170,100	B2ca - s1 d1 a1
1x95mm	sy	siyah	20222496	1004052	M1000	B	21.6	1,217	233,460	B2ca - s1 d1 a1
1x120mm	sy	siyah	20222497	1004052	M1000	B	23.3	1,480	292,170	B2ca - s1 d1 a1
1x150mm	sy	siyah	20222498	1004052	M1000	B	25.0	1,772	360,740	B2ca - s1 d1 a1
1x185mm	sy	siyah	20222499	1004052	M1000	B	27.1	2,141	444,250	B2ca - s1 d1 a1
1x240mm	sy	siyah	20222500	1004052	M1000	B	29.7	2,717	576,020	B2ca - s1 d1 a1
1x300mm	sy	siyah	20222501	1004052	M1000	B	32.1	3,295	711,370	B2ca - s1 d1 a1
2x1,5re	kh-mv	siyah	20221391	1004052	M1000	B	11.6	185	21,170	B2ca - s1 d1 a1
2x2,5re	kh-mv	siyah	20222393	1004052	M1000	B	12.4	221	26,420	B2ca - s1 d1 a1
2x4re	kh-mv	siyah	20222394	1004052	M1000	B	13.3	271	35,080	B2ca - s1 d1 a1
2x6re	kh-mv	siyah	20222395	1004052	M1000	B	14.3	332	45,800	B2ca - s1 d1 a1
2x10re	kh-mv	siyah	20222396	1004052	M1000	B	15.8	450	69,440	B2ca - s1 d1 a1
2x16re	kh-mv	siyah	20222397	1004052	M1000	B	17.7	610	106,590	B2ca - s1 d1 a1
3x1,5re	gr-sy-kh	siyah	20222398	1004052	M1000	B	12.0	203	24,790	B2ca - s1 d1 a1
3x2,5re	gr-sy-kh	siyah	20222399	1004052	M1000	B	12.8	247	32,050	B2ca - s1 d1 a1
3x4re	gr-sy-kh	siyah	20222400	1004052	M1000	B	13.8	310	44,910	B2ca - s1 d1 a1
3x6re	gr-sy-kh	siyah	20222401	1004052	M1000	B	14.9	388	60,400	B2ca - s1 d1 a1
3x10re	gr-sy-kh	siyah	20222402	1004052	M1000	B	16.6	539	92,820	B2ca - s1 d1 a1
3x16re	gr-sy-kh	siyah	20222403	1004052	M1000	B	18.5	747	143,000	B2ca - s1 d1 a1
3x16mm/10mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222404	1004052	M1000	B	20.4	911	166,650	B2ca - s1 d1 a1
3x25mm/16mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222405	1004052	M1000	B	24.8	1,407	250,460	B2ca - s1 d1 a1
3x35mm/16mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222406	1004052	M1000	B	26.5	1,724	313,470	B2ca - s1 d1 a1
3x50mm/25mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222407	1004052	M1000	B	30.0	2,276	428,120	B2ca - s1 d1 a1
3x70mm/35mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222408	1004052	M1000	B	33.9	3,087	597,520	B2ca - s1 d1 a1
3x95mm/50mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222409	1004052	M1000	B	37.8	4,089	810,230	B2ca - s1 d1 a1
3x120mm/70mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222410	1004052	M1000	B	42.2	5,171	1,039,790	B2ca - s1 d1 a1
3x150mm/70mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222411	1004052	M500	B	45.7	6,168	1,261,960	B2ca - s1 d1 a1
3x185mm/95mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222412	1004052	M500	B	50.5	7,686	1,579,390	B2ca - s1 d1 a1
3x240mm/120mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222413	1004052	M500	B	56.6	9,892	2,075,520	B2ca - s1 d1 a1
4x1,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20222414	1004052	M1000	B	12.7	230	28,260	B2ca - s1 d1 a1
4x2,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20222415	1004052	M1000	B	13.6	284	38,190	B2ca - s1 d1 a1
4x4re	gr-sy-kh-mv	siyah	20222416	1004052	M1000	B	14.7	363	53,090	B2ca - s1 d1 a1
4x6re	gr-sy-kh-mv	siyah	20222417	1004052	M1000	B	15.9	459	71,200	B2ca - s1 d1 a1
4x10mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222418	1004052	M1000	B	18.3	672	117,640	B2ca - s1 d1 a1
4x16mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222419	1004052	M1000	B	20.8	958	175,270	B2ca - s1 d1 a1
4x25mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222420	1004052	M1000	B	25.7	1,511	273,980	B2ca - s1 d1 a1
4x35mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222421	1004052	M1000	B	27.9	1,919	359,580	B2ca - s1 d1 a1
4x50 mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222422	1004052	M1000	B	31.2	2,492	479,060	B2ca - s1 d1 a1
4x70mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222423	1004052	M1000	B	35.6	3,418	680,250	B2ca - s1 d1 a1
4x95mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222424	1004052	M1000	B	39.9	4,571	936,020	B2ca - s1 d1 a1
4x120mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222425	1004052	M1000	B	43.9	5,675	1,172,280	B2ca - s1 d1 a1
4x150mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222426	1004052	M500	B	48.3	6,952	1,444,320	B2ca - s1 d1 a1
4x185mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222427	1004052	M500	B	53.4	8,571	1,802,060	B2ca - s1 d1 a1
4x240mm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222428	1004052	M500	B	60.0	11,104	2,361,000	B2ca - s1 d1 a1

B2ca - s1 d1 a1

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

S ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₁	Yanarak Döşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Asitlik derecesi EN 60754-2

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

8/28/2020

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı,
özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 627 S1 Bölüm 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 B2ca - S1 d1 a1										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222429	1004052	M1000	B	14.1	268	35,340	B2ca - s1 d1 a1
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222430	1004052	M1000	B	15.2	335	47,320	B2ca - s1 d1 a1
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222431	1004052	M1000	B	16.6	431	64,270	B2ca - s1 d1 a1
5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222432	1004052	M1000	B	18.0	550	88,260	B2ca - s1 d1 a1
5x10m	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222433	1004052	M1000	B	21.0	810	142,280	B2ca - s1 d1 a1
5x16m	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222434	1004052	M1000	B	22.5	1,157	212,820	B2ca - s1 d1 a1

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı,
özel sentetik dış kılıflı LSOH kumanda kabloları
TS HD 627 S1 Bölüm 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 B2ca - S1 d1 a1										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222435	1004052	M1000	B	18.7	490	63,690	B2ca - s1 d1 a1
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222445	1004052	M1000	B	19.8	584	79,440	B2ca - s1 d1 a1
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222436	1004052	M1000	B	21.4	615	81,950	B2ca - s1 d1 a1
10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222446	1004052	M1000	B	22.9	746	108,380	B2ca - s1 d1 a1
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222437	1004052	M1000	B	21.8	661	91,900	B2ca - s1 d1 a1
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222447	1004052	M1000	B	23.4	811	123,160	B2ca - s1 d1 a1
14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222438	1004052	M1000	B	22.5	714	101,000	B2ca - s1 d1 a1
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222448	1004052	M1000	B	24.2	885	136,370	B2ca - s1 d1 a1
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222439	1004052	M1000	B	21.3	649	102,250	B2ca - s1 d1 a1
16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222449	1004052	M1000	B	23.1	833	143,720	B2ca - s1 d1 a1
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222440	1004052	M1000	B	22.1	709	115,690	B2ca - s1 d1 a1
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222450	1004052	M1000	B	24.0	919	161,560	B2ca - s1 d1 a1
21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222441	1004052	M1000	B	22.9	765	126,250	B2ca - s1 d1 a1
21x2,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222451	1004052	M1000	B	24.9	997	178,110	B2ca - s1 d1 a1
24x1,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222442	1004052	M1000	B	24.7	852	141,110	B2ca - s1 d1 a1
24x2,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222452	1004052	M1000	B	27.0	1,114	205,140	B2ca - s1 d1 a1
30x1,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222443	1004052	M1000	B	25.8	976	178,370	B2ca - s1 d1 a1
30x2,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222453	1004052	M1000	B	28.3	1,295	259,150	B2ca - s1 d1 a1
40x1,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222444	1004052	M1000	B	28.3	1,217	271,530	B2ca - s1 d1 a1
40x2,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222454	1004052	M1000	B	31.1	1,641	391,570	B2ca - s1 d1 a1

B2ca - S1 d1 a1

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

S1 Duman Üretimi EN 61034-2

d1 Yanarak Döşen Parçacıklar EN 50399

a1 Aşitlik 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

8/28/2020

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, özel sentetik yalıtıkanlı, özel doğru 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**
 (Halojenenden 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 kablolarında alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

Yangına Dayanıklılık Performansı

FE (devre bütünlüğü) Testi **IEC 60331-21**
 (Alev altında akım iletmeme özelliği)

Tip/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										
1x4re	sy	portakal	20030190	-	M1000	B	8.9	123	16,120	-
1x6re	sy	portakal	20030186	-	M1000	B	9.4	146	20,690	-
1x10re	sy	portakal	20030183	-	M1000	B	10.2	193	28,310	-
1x16re	sy	portakal	20030180	-	M1000	B	11.1	257	39,620	-
1x25rm	sy	portakal	20027136	-	M1000	B	11.1	310	63,380	-
1x35rm	sy	portakal	20027131	-	M1000	B	12.1	399	83,420	-
1x50rm	sy	portakal	20027124	-	M1000	B	13.4	520	107,820	-
1x70rm	sy	portakal	20027119	-	M1000	B	15.3	719	150,960	-
1x95rm	sy	portakal	20027113	-	M1000	B	17.1	973	206,430	-
1x120rm	sy	portakal	20027106	-	M1000	B	18.8	1,213	255,400	-
1x150rm	sy	portakal	20027102	-	M1000	B	20.9	1,503	315,370	-
1x185rm	sy	portakal	20027095	-	M1000	B	23.2	1,858	385,900	-
1x240rm	sy	portakal	20027090	-	M1000	B	25.8	2,404	501,520	-
2x1,5re	kh-mv	portakal	20181500	-	M1000	B	10.3	149	17,810	-
2x2,5re	kh-mv	portakal	20181501	-	M1000	B	11.0	181	21,690	-
2x4re	kh-mv	portakal	20181502	-	M1000	B	12.0	232	29,020	-
2x6re	kh-mv	portakal	20181503	-	M1000	B	13.0	289	38,560	-
2x10re	kh-mv	portakal	20181504	-	M1000	B	14.6	402	57,880	-
2x16re	kh-mv	portakal	20181505	-	M1000	B	16.6	565	85,250	-
3x1,5re	gr-sy-kh	portakal	20027817	-	M1000	B	10.8	167	21,530	-
3x2,5re	gr-sy-kh	portakal	20027812	-	M1000	B	11.6	207	28,310	-
3x4re	gr-sy-kh	portakal	20027806	-	M1000	B	12.7	270	39,700	-
3x6re	gr-sy-kh	portakal	20027395	-	M1000	B	13.7	344	52,490	-
3x10re	gr-sy-kh	portakal	20027028	-	M1000	B	15.4	489	80,070	-
3x16re	gr-sy-kh	portakal	20027022	-	M1000	B	17.6	700	121,400	-
3x16rm/10rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20115992	-	M1000	B	19.0	835	149,690	-
3x25rm/16rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027311	-	M1000	B	24.3	1,309	236,030	-
3x35rm/16rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20115993	-	M1000	B	26.3	1,638	296,740	-
3x50rm/25rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20030466	-	M1000	B	29.6	2,165	397,750	-
3x70rm/35rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027743	-	M1000	B	33.6	2,950	544,730	-
3x95rm/50rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028175	-	M1000	B	37.7	3,940	738,100	-
3x120rm/70rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027734	-	M1000	B	42.0	4,991	935,090	-
3x150rm/70rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027727	-	M500	B	45.5	5,961	1,112,000	-
3x185rm/95rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027719	-	M500	B	50.4	7,442	1,402,990	-
3x240rm/120rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027713	-	M500	B	56.5	9,593	1,822,510	-
4x1,5re	gr-sy-kh-mv	portakal	20027801	-	M1000	B	11.7	194	27,020	-
4x2,5re	gr-sy-kh-mv	portakal	20027796	-	M1000	B	12.6	244	36,060	-
4x4re	gr-sy-kh-mv	portakal	20027790	-	M1000	B	13.8	323	50,400	-
4x6re	gr-sy-kh-mv	portakal	20027785	-	M1000	B	15.0	416	68,330	-
4x10rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20091095	-	M1000	B	17.6	627	108,750	-
4x16rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027541	-	M1000	B	20.0	906	166,230	-
4x25rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027017	-	M1000	B	25.3	1,472	258,370	-
4x35rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027015	-	M1000	B	27.3	1,808	337,840	-
4x50rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027385	-	M1000	B	30.8	2,375	442,590	-
4x70rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027381	-	M1000	B	35.5	3,286	621,980	-
4x95rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028286	-	M1000	B	39.9	4,542	854,110	-
4x120rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028282	-	M1000	B	44.0	5,640	1,054,310	-
4x150rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028278	-	M500	B	48.3	6,914	1,299,780	-
4x185rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028271	-	M500	B	53.4	8,529	1,611,690	-
4x240rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028267	-	M500	B	60.0	11,050	2,104,790	-

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr



8/28/2020

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										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030622	-	M1000	B	13.5	231	36,510	-
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030458	-	M1000	B	14.6	292	48,400	-
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030459	-	M1000	B	16.1	388	63,160	-
5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030461	-	M1000	B	17.5	502	85,530	-
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030510	-	M1000	B	20.7	758	136,160	-
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20120981	-	M1000	B	22.0	1,114	201,830	-
5x25rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030456	-	M1000	B	27.7	1,784	326,550	-

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 FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030649	-	M1000	B	14.6	261	56,010	-
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030641	-	M1000	B	15.8	335	71,040	-
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030648	-	M1000	B	18.3	358	80,170	-
10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030640	-	M1000	B	20.0	473	103,510	-
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030647	-	M1000	B	18.9	407	92,600	-
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030639	-	M1000	B	20.7	541	120,820	-
14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030646	-	M1000	B	20.1	469	108,060	-
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030638	-	M1000	B	21.7	613	139,760	-
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030645	-	M1000	B	21.1	532	123,490	-
16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033567	-	M1000	B	23.3	724	160,780	-
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030644	-	M1000	B	22.2	598	142,710	-
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030637	-	M1000	B	24.1	790	185,890	-
21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033564	-	M1000	B	23.3	659	159,700	-
21x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033571	-	M1000	B	25.6	885	211,900	-
24x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030643	-	M1000	B	26.1	754	186,680	-
24x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030636	-	M1000	B	28.4	997	241,900	-
30x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030642	-	M1000	B	27.6	900	230,090	-
30x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030635	-	M1000	B	30.1	1,200	296,380	-
40x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033574	-	M1000	B	33.5	1,353	341,340	-
40x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033576	-	M1000	B	36.0	1,743	437,300	-

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

8/28/2020



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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
H05RR-F (FLL-nvg) 300/500 V										
2x0,75	kh-mv	siyah	20030311	-	M1000	B	6.1	51	7,560	-
2x1	kh-mv	siyah	20030310	-	M1000	B	6.7	62	8,600	-
2x1,5	kh-mv	siyah	20030308	-	M1000	B	8.2	94	11,220	-
2x2,5	kh-mv	siyah	20030307	-	M1000	B	9.7	136	16,150	-
3x0,75	kh-mv-yş/sr	siyah	20030304	-	M1000	B	6.7	64	9,270	-
3x1	kh-mv-yş/sr	siyah	20030303	-	M1000	B	7.1	74	10,840	-
3x1,5	kh-mv-yş/sr	siyah	20030301	-	M1000	B	8.7	113	14,100	-
3x2,5	kh-mv-yş/sr	siyah	20027476	-	M1000	B	10.3	165	20,510	-
3x4	kh-mv-yş/sr	siyah	20030300	-	M1000	B	12.1	240	29,540	-
4x0,75	gr-sy-kh-mv	siyah	20027473	-	M1000	B	7.3	78	11,750	-
4x1	gr-sy-kh-mv	siyah	20030298	-	M1000	B	7.7	91	13,200	-
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20030297	-	M1000	B	9.7	143	18,370	-
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20030294	-	M1000	B	11.5	210	27,220	-
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027468	-	M1000	B	13.5	306	38,700	-

Bir damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı, 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	31,550	-
1x25	sy	siyah	20034034	-	M1000	B	10.7	291	53,400	-
1x35	sy	siyah	20034037	-	M1000	B	12.2	394	67,810	-
1x50	sy	siyah	20034040	-	M1000	B	14.7	557	95,950	-
1x70	sy	siyah	20034045	-	M1000	B	16.8	741	128,340	-
1x95	sy	siyah	20034049	-	M1000	B	19.3	1,013	173,080	-

Bir veya çok damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı, 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	40,060	-
1x25	sy	siyah	20030342	-	M1000	B	13.3	371	56,360	-
1x35	sy	siyah	20030341	-	M1000	B	15.3	489	73,700	-
1x50	sy	siyah	20030340	-	M1000	B	17.7	687	100,990	-
1x70	sy	siyah	20030339	-	M1000	B	20.0	900	137,030	-
1x95	sy	siyah	20030338	-	M1000	B	22.2	1,145	172,800	-
1x120	sy	siyah	20030345	-	M1000	B	24.4	1,421	218,550	-
1x150	sy	siyah	20030344	-	M1000	B	26.5	1,730	265,170	-
1x185	sy	siyah	20028380	-	M1000	B	28.8	2,108	323,180	-
1x240	sy	siyah	20028326	-	M1000	B	31.3	2,671	415,510	-
2x1,5	kh-mv	siyah	20030337	-	M1000	B	9.4	117	13,110	-
2x2,5	kh-mv	siyah	20030335	-	M1000	B	11.2	170	18,780	-
2x4	kh-mv	siyah	20030334	-	M1000	B	12.9	235	26,340	-
2x6	kh-mv	siyah	20030333	-	M1000	B	14.3	309	40,150	-
2x10	kh-mv	siyah	20030336	-	M1000	B	19.2	560	64,880	-

Bir veya çok damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı, 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	16,950	-
3x2,5	kh-mv-yş/sr	siyah	20028415	-	M1000	B	12.0	206	24,130	-
3x4	kh-mv-yş/sr	siyah	20027417	-	M1000	B	13.8	288	33,960	-
3x6	kh-mv-yş/sr	siyah	20027460	-	M1000	B	15.3	379	52,880	-
3x10	kh-mv-yş/sr	siyah	20028410	-	M1000	B	20.6	693	85,640	-
3x16	kh-mv-yş/sr	siyah	20027455	-	M1000	B	24.2	982	122,460	-
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027450	-	M1000	B	11.2	178	21,800	-
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027444	-	M1000	B	13.2	255	30,530	-
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027658	-	M1000	B	15.2	357	42,970	-
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027653	-	M1000	B	17.0	489	67,320	-
4x10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027439	-	M1000	B	22.4	854	109,440	-
4x16	gr-sy-kh-mv	siyah	20030316	-	M1000	B	26.4	1,213	156,580	-

Çok damarlı, ince çok telli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı 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	32,880	-
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20027646	-	M1000	B	14.5	309	43,000	-
6x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20034028	-	M1000	B	16.8	354	44,660	-
6x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20027429	-	M1000	B	17.3	395	54,520	-
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20028179	-	M1000	B	19.3	476	63,510	-
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20034715	-	M1000	B	22.4	674	89,750	-
24x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20028174	-	M1000	B	26.6	892	117,550	-
24x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030321	-	M1000	B	31.1	1,279	172,060	-

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