

# 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](http://www.prysmiangroup.com.tr)  
e-mail : [tpks@prysmiangroup.com](mailto:tpks@prysmiangroup.com)

2020/8/28

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR*** Sınıfı
<b>H05V-U (NYA) 300/500 V E<sub>ca</sub></b>										
* 1	sy	-	20028293	1005046	K300	A	2.2	13	1,710	E <sub>ca</sub>
<b>H07V-U (NYA) 450/750 V E<sub>ca</sub></b>										
* 1.5	sy	-	20028289	1003402	K100	A	2.7	19	2,160	E <sub>ca</sub>
* 2.5	sy	-	20028285	1003402	K100	A	3.3	30	3,470	E <sub>ca</sub>
* 4	sy	-	20028281	1003402	K100	A	3.7	44	5,560	E <sub>ca</sub>
* 6	sy	-	20028276	1003402	K100	A	4.2	63	8,320	E <sub>ca</sub>
* 10	sy	-	20028273	1003402	K100	B	5.4	105	13,940	E <sub>ca</sub>

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR*** Sınıfı
<b>H07V-R (NYA) 450/750 V E<sub>ca</sub></b>										
* 10ç	sy	-	20028269	1003402	K100	B	5.6	108	14,620	E <sub>ca</sub>
* 16ç	sy	-	20028264	1003402	K100	B	6.6	163	23,000	E <sub>ca</sub>
* 25ş	sy	-	20028260	1003402	K100	B	8.4	261	36,240	E <sub>ca</sub>
* 35ş	sy	-	20028255	1003402	K100	B	9.3	347	49,120	E <sub>ca</sub>
50ş	sy	-	20035605	1003402	M1000	B	10.9	469	67,350	E <sub>ca</sub>
70ş	sy	-	20035606	1003402	M1000	B	12.5	658	95,670	E <sub>ca</sub>
95ş	sy	-	20036446	1003402	M1000	B	14.6	912	134,050	E <sub>ca</sub>
120ş	sy	-	20028251	1003402	M1000	B	16	1140	169,440	E <sub>ca</sub>
150ş	sy	-	20036182	1003402	M1000	B	17.8	1409	210,830	E <sub>ca</sub>
185ş	sy	-	20036447	1003402	M1000	B	19.8	1750	261,200	E <sub>ca</sub>
240ş	sy	-	20036448	1003402	M1000	B	22.6	2299	340,960	E <sub>ca</sub>
300ş	sy	-	20036505	1003402	M1000	B	25.2	2856	426,600	E <sub>ca</sub>

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR*** Sınıfı
<b>H05V-K (NYAF) 300/500 V E<sub>ca</sub></b>										
* 0.5	sy	-	20027809	1005045	K300	A	2.1	9	1,120	E <sub>ca</sub>
* 0.75	sy	-	20028247	1005045	K300	A	2.2	11	1,310	E <sub>ca</sub>
* 1	sy	-	20028243	1005045	K300	A	2.5	14	1,690	E <sub>ca</sub>
<b>H07V-K (NYAF) 450/750 V E<sub>ca</sub></b>										
* 1.5	sy	-	20028238	1003401	K200	A	2.8	19	2,460	E <sub>ca</sub>
* 2.5	sy	-	20028234	1003401	K100	A	3.5	30	4,000	E <sub>ca</sub>
* 4	sy	-	20028230	1003401	K100	A	4	44	6,290	E <sub>ca</sub>
* 6	sy	-	20028226	1003401	K100	A	4.4	62	9,360	E <sub>ca</sub>
* 10	sy	-	20028223	1003401	K100	B	5.7	110	16,570	E <sub>ca</sub>
* 16	sy	-	20028219	1003401	K100	B	7.2	167	25,510	E <sub>ca</sub>
* 25	sy	-	20028215	1003401	K100	B	8.6	262	42,690	E <sub>ca</sub>
* 35	sy	-	20028211	1003401	K100	B	10.2	350	57,570	E <sub>ca</sub>
50	sy	-	20028207	1003401	M1000	B	12.2	510	83,770	E <sub>ca</sub>
70	sy	-	20028202	1003401	M1000	B	13.9	677	114,670	E <sub>ca</sub>
95	sy	-	20028197	1003401	M1000	B	15.7	891	151,050	E <sub>ca</sub>
120	sy	-	20028192	1003401	M1000	B	17.5	1109	192,170	E <sub>ca</sub>
150	sy	-	20028187	1003401	M1000	B	19.2	1371	233,960	E <sub>ca</sub>
185	sy	-	20035609	1003401	M1000	B	21.1	1695	289,780	E <sub>ca</sub>
240	sy	-	20027526	1003401	M1000	B	23.5	2209	377,270	E <sub>ca</sub>

E<sub>ca</sub>

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

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, 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](http://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
<b>H03VV-F 300/300 V E<sub>ca</sub></b>										
* 2x0,75	kh-mv	beyaz	20036449	1003399	K100	B	5.1	41	3,740	E <sub>ca</sub>
* 3x0,75	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028173	1003399	K100	B	5.5	49	5,120	E <sub>ca</sub>
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20036453	1003399	K100	B	6.0	60	6,580	E <sub>ca</sub>

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
<b>H05VV-F 300/500 V E<sub>ca</sub></b>										
* 2x0,75	kh-mv	beyaz	20028169	1003492	K100	A	5.9	51	3,780	E <sub>ca</sub>
* 2x1	kh-mv	beyaz	20028164	1003492	K100	A	6.3	59	4,620	E <sub>ca</sub>
* 2x1,5	kh-mv	beyaz	20028160	1003492	K100	A	7.2	80	6,390	E <sub>ca</sub>
* 2x2,5	kh-mv	beyaz	20028155	1003492	K100	A	8.9	124	10,140	E <sub>ca</sub>
* 2x4	kh-mv	beyaz	20027308	1003492	K100	B	10.1	170	15,450	E <sub>ca</sub>
2x6	kh-mv	beyaz	20028086	1003492	K100	B	11.3	243	22,420	E <sub>ca</sub>
* 3G0,75	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028151	1003492	K100	A	6.3	60	5,030	E <sub>ca</sub>
* 3G1	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028145	1003492	K100	A	6.7	71	6,190	E <sub>ca</sub>
* 3G1,5	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028138	1003492	K100	A	7.9	100	8,830	E <sub>ca</sub>
* 3G2,5	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028133	1003492	K100	A	9.6	155	14,210	E <sub>ca</sub>
* 3G4	kh-mv-yş/sr	beyaz	20027357	1003492	K100	B	10.9	215	21,730	E <sub>ca</sub>
* 3G6 <sup>(1)</sup>	kh-mv-yş/sr	beyaz	20030349	1003492	K100	B	12.4	308	32,360	E <sub>ca</sub>
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028349	1003492	K100	B	6.8	73	6,380	E <sub>ca</sub>
* 4x1	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028346	1003492	K100	B	7.5	89	8,080	E <sub>ca</sub>
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028342	1003492	K100	A	8.8	126	11,530	E <sub>ca</sub>
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028338	1003492	K100	A	10.5	189	18,440	E <sub>ca</sub>
* 4x4	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028334	1003492	K100	A	11.9	264	28,320	E <sub>ca</sub>
* 4x6 <sup>(1)</sup>	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028331	1003492	K100	B	13.6	377	41,270	E <sub>ca</sub>
4x10 <sup>(1)</sup>	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028327	1003492	M1000	B	17.5	664	76,970	E <sub>ca</sub>
4x16 <sup>(1)</sup>	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028323	1003492	M1000	B	22.0	1,021	117,430	E <sub>ca</sub>
5G1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028320	1003492	M1000	B	8.2	108	11,180	E <sub>ca</sub>
5G1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028315	1003492	M1000	B	9.8	158	15,730	E <sub>ca</sub>
5G2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028310	1003492	M1000	B	11.7	240	24,660	E <sub>ca</sub>
5G4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028305	1003492	M1000	B	13.5	336	37,540	E <sub>ca</sub>
5G6 <sup>(1)</sup>	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028301	1003492	M1000	B	15.6	488	55,530	E <sub>ca</sub>
5G10 <sup>(1)</sup>	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028296	1003492	M1000	B	19.1	800	96,490	E <sub>ca</sub>
5G16 <sup>(1)</sup>	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20027565	1003492	M1000	B	23.2	1,191	149,960	E <sub>ca</sub>

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
<b>H05VV-F 300/500 V E<sub>ca</sub></b>										
7x1 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036450	1003492	M1000	B	10.5	159	19,540	E <sub>ca</sub>
7x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20027335	1003492	M1000	B	12.0	217	24,820	E <sub>ca</sub>
7x2,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028191	1003492	M1000	B	14.7	338	38,500	E <sub>ca</sub>
10x1 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20035603	1003492	M1000	B	12.3	199	24,770	E <sub>ca</sub>
10x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030352	1003492	M1000	B	14.2	270	34,120	E <sub>ca</sub>
10x2,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036451	1003492	M1000	B	17.1	412	52,520	E <sub>ca</sub>
12x1 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036443	1003492	M1000	B	12.7	228	28,390	E <sub>ca</sub>
12x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036441	1003492	M1000	B	14.6	311	39,760	E <sub>ca</sub>
14x1 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036452	1003492	M1000	B	13.3	258	32,870	E <sub>ca</sub>
14x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036444	1003492	M1000	B	15.4	354	45,410	E <sub>ca</sub>
19x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036442	1003492	M1000	B	19.1	509	62,350	E <sub>ca</sub>
21x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036445	1003492	M1000	B	19.7	586	69,410	E <sub>ca</sub>
24x1 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028322	1003492	M1000	B	17.5	428	53,860	E <sub>ca</sub>
24x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030350	1003492	M1000	B	20.8	621	78,100	E <sub>ca</sub>
30x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028312	1003492	M1000	B	22.0	745	96,990	E <sub>ca</sub>

**E<sub>ca</sub>**

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

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

\*\* DoP: Performans Beyanı

\*\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://www.prysmiangroup.com.tr)

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
<b>NVV (NYM) 300/500 V E<sub>ca</sub></b>										
* 2x1,5	kh-mv	gri	20028121	1003497	K100	A	8.6	119	5,910	E <sub>ca</sub>
* 2x2,5	kh-mv	gri	20028115	1003497	K100	A	9.9	164	8,880	E <sub>ca</sub>
* 2x4	kh-mv	gri	20028111	1003497	K100	B	10.7	208	13,210	E <sub>ca</sub>
* 2x6	kh-mv	gri	20028105	1003497	K100	A	11.8	269	19,100	E <sub>ca</sub>
* 2x10	kh-mv	gri	20028100	1003497	M1000	B	14.4	415	32,830	E <sub>ca</sub>
* 3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20028089	1003497	K100	A	9.2	140	8,080	E <sub>ca</sub>
* 3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20028082	1003497	K100	A	10.4	192	12,240	E <sub>ca</sub>
* 3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20028078	1003497	K100	A	11.2	245	18,630	E <sub>ca</sub>
* 3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20028073	1003497	K100	B	12.8	334	28,140	E <sub>ca</sub>
* 3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20028066	1003497	M1000	B	15.5	523	47,260	E <sub>ca</sub>
3x16ç	kh-mv-yş/sr	gri	20028094	1003497	M1000	B	18.1	756	74,830	E <sub>ca</sub>
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028352	1003497	K100	A	9.9	165	10,240	E <sub>ca</sub>
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028287	1003497	K100	A	11.3	229	15,940	E <sub>ca</sub>
* 4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20028284	1003497	K100	A	12.5	305	24,500	E <sub>ca</sub>
* 4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20028280	1003497	K100	A	14.1	415	35,810	E <sub>ca</sub>
4x10ç	gr-sy-kh-mv	gri	20049300	1003497	M1000	B	17.2	649	64,140	E <sub>ca</sub>
4x16ç	gr-sy-kh-mv	gri	20028274	1003497	M1000	B	20.1	952	98,680	E <sub>ca</sub>
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028268	1003497	M1000	B	11.1	190	13,430	E <sub>ca</sub>
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028265	1003497	M1000	B	12.8	267	20,340	E <sub>ca</sub>
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028261	1003497	M1000	B	14.6	372	31,990	E <sub>ca</sub>
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028257	1003497	M1000	B	16.0	487	47,060	E <sub>ca</sub>
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20155066	1003497	M1000	B	20.7	825	82,390	E <sub>ca</sub>
5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028248	1003497	M1000	B	22.1	1,141	127,840	E <sub>ca</sub>

E<sub>ca</sub>

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

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

\*\* DoP: Performans Beyanı

\*\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

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

**E<sub>ca</sub>**

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://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
<b>YVV-U / YVV-R / NYY 0,6/1 kV E<sub>ca</sub></b>										
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028240	1003499	M1000	B	16.2	427	34,430	E <sub>ca</sub>
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028235	1003499	M1000	B	17.6	547	47,550	E <sub>ca</sub>
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048535	1003499	M1000	B	20.6	812	79,790	E <sub>ca</sub>
5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048536	1003499	M1000	B	22.0	1,157	124,740	E <sub>ca</sub>
5x25	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028222	1003499	M1000	B	27.8	1,877	197,720	E <sub>ca</sub>

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
<b>YVV-U / YVV-R / NYY 0,6/1 kV E<sub>ca</sub></b>										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028244	1003499	M1000	A	12.5	229	15,410	E <sub>ca</sub>
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028291	1003499	M1000	A	13.6	294	22,400	E <sub>ca</sub>
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030277	1003499	M1000	A	12.7	274	20,830	E <sub>ca</sub>
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030201	1003499	M1000	B	13.8	359	31,360	E <sub>ca</sub>
10x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030276	1003499	M1000	B	15.1	313	30,850	E <sub>ca</sub>
10x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030273	1003499	M1000	B	16.6	420	44,990	E <sub>ca</sub>
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030271	1003499	M1000	B	15.5	358	37,040	E <sub>ca</sub>
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030269	1003499	M1000	B	17.1	484	52,680	E <sub>ca</sub>
14x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030267	1003499	M1000	B	16.3	405	40,730	E <sub>ca</sub>
14x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030265	1003499	M1000	B	18.0	551	60,250	E <sub>ca</sub>
16x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030260	1003499	M1000	B	17.1	457	46,120	E <sub>ca</sub>
19x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030258	1003499	M1000	B	18.0	521	53,930	E <sub>ca</sub>
19x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030256	1003499	M1000	B	19.9	716	79,310	E <sub>ca</sub>
21x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030228	1003499	M1000	B	18.8	576	59,360	E <sub>ca</sub>
21x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033563	1003499	M1000	B	20.8	793	88,810	E <sub>ca</sub>
24x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030226	1003499	M1000	B	20.8	651	66,940	E <sub>ca</sub>
24x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030223	1003499	M1000	B	23.1	896	101,510	E <sub>ca</sub>
30x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030220	1003499	M1000	B	22.0	782	83,350	E <sub>ca</sub>
30x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030197	1003499	M1000	B	24.4	1,087	126,710	E <sub>ca</sub>
40x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033566	1003499	M1000	B	24.6	1,014	112,420	E <sub>ca</sub>
40x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033570	1003499	M1000	B	27.6	1,429	172,120	E <sub>ca</sub>

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://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	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
<b>YVVC-U / YVCV-R / YVMV / NYCY 0,6/1 kV E<sub>ca</sub></b>										
3x1,5/1,5	gr-sy-kh	siyah	20028217	1003595	M1000	B	12.8	239	19,540	E <sub>ca</sub>
3x2,5/2,5	gr-sy-kh	siyah	20028213	1003595	M1000	B	13.7	286	24,120	E <sub>ca</sub>
3x4/4	gr-sy-kh	siyah	20027281	1003595	M1000	B	15.5	394	33,640	E <sub>ca</sub>
3x6/6	gr-sy-kh	siyah	20027275	1003595	M1000	B	16.6	497	44,280	E <sub>ca</sub>
3x10/10	gr-sy-kh	siyah	20027270	1003595	M1000	B	18.3	690	67,120	E <sub>ca</sub>
3x16/16	gr-sy-kh	siyah	20027265	1003595	M1000	B	20.7	964	101,660	E <sub>ca</sub>
3x25ş/16	gr-sy-kh	siyah	20027262	1003595	M1000	B	26.3	1,476	150,050	E <sub>ca</sub>
3x35ş/16	gr-sy-kh	siyah	20027258	1003595	M1000	B	28.3	1,807	189,480	E <sub>ca</sub>
3x50ş/25	gr-sy-kh	siyah	20027252	1003595	M1000	B	31.8	2,400	254,880	E <sub>ca</sub>
3x70ş/35	gr-sy-kh	siyah	20027246	1003595	M1000	B	36.0	3,235	359,950	E <sub>ca</sub>
3x95ş/50	gr-sy-kh	siyah	20027240	1003595	M1000	B	40.7	4,372	496,210	E <sub>ca</sub>
3x120ş/70	gr-sy-kh	siyah	20027234	1003595	M1000	B	44.7	5,462	638,790	E <sub>ca</sub>
3x150ş/70	gr-sy-kh	siyah	20027230	1003595	M1000	B	48.5	6,499	756,220	E <sub>ca</sub>
3x185ş/95	gr-sy-kh	siyah	20027226	1003595	M500	B	54.0	8,066	957,930	E <sub>ca</sub>
3x240ş/120	gr-sy-kh	siyah	20027221	1003595	M500	B	60.5	10,424	1,242,450	E <sub>ca</sub>
4x1,5/1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027554	1003595	M1000	B	13.6	269	22,610	E <sub>ca</sub>
4x2,5/2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028209	1003595	M1000	B	14.5	327	28,350	E <sub>ca</sub>
4x4/4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028204	1003595	M1000	B	16.6	456	40,350	E <sub>ca</sub>
4x6/6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028198	1003595	M1000	B	17.8	579	54,250	E <sub>ca</sub>
4x10/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20028193	1003595	M1000	B	19.8	812	83,850	E <sub>ca</sub>
4x16/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20028188	1003595	M1000	B	22.4	1,143	127,740	E <sub>ca</sub>
4x25/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20028182	1003595	M1000	B	28.5	1,783	189,040	E <sub>ca</sub>
4x35/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027548	1003595	M1000	B	30.7	2,207	238,560	E <sub>ca</sub>

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	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
<b>YVZ2V-U / YVOV / NYRY 0,6/1 kV E<sub>ca</sub></b>										
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20027213	1003596	M1000	B	13.6	347	18,080	E <sub>ca</sub>
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20027209	1003596	M1000	B	14.4	402	22,140	E <sub>ca</sub>
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027203	1003596	M1000	B	17.0	601	31,680	E <sub>ca</sub>
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027197	1003596	M1000	B	18.0	702	40,740	E <sub>ca</sub>
3x10	gr-sy-kh	siyah	20036454	1003596	M1000	B	19.8	889	58,100	E <sub>ca</sub>
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027193	1003596	M1000	B	14.3	387	20,140	E <sub>ca</sub>
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027187	1003596	M1000	B	15.2	453	25,570	E <sub>ca</sub>
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027182	1003596	M1000	B	18.0	682	38,610	E <sub>ca</sub>
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027177	1003596	M1000	B	19.2	803	48,930	E <sub>ca</sub>
4x10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027172	1003596	M1000	B	21.2	1,040	71,500	E <sub>ca</sub>

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	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
<b>YVZ3V-R / YVŞV / NYFGY 0,6/1 kV E<sub>ca</sub></b>										
3x25ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027312	1003597	M1000	B	26.7	1,809	161,690	E <sub>ca</sub>
3x35ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20034713	1003597	M1000	B	28.5	2,123	202,050	E <sub>ca</sub>
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20034712	1003597	M1000	B	32.5	2,817	275,800	E <sub>ca</sub>
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20034711	1003597	M1000	B	36.3	3,680	376,350	E <sub>ca</sub>
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027304	1003597	M1000	B	41.5	4,889	511,340	E <sub>ca</sub>
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027299	1003597	M500	A	45.4	6,041	653,700	E <sub>ca</sub>
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027293	1003597	M500	B	48.9	7,031	783,680	E <sub>ca</sub>
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036455	1003597	M500	B	54.2	8,605	984,730	E <sub>ca</sub>
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036456	1003597	M500	B	59.8	10,934	1,271,720	E <sub>ca</sub>
4x16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027287	1003597	M1000	A	22.5	1,355	112,470	E <sub>ca</sub>
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036457	1003597	M1000	B	27.3	1,953	176,790	E <sub>ca</sub>
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036458	1003597	M1000	B	29.7	2,439	230,420	E <sub>ca</sub>
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027599	1003597	M1000	B	33.6	3,105	316,110	E <sub>ca</sub>

**E<sub>ca</sub>**

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://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
<b>YXV-U / YXV-R / YE<sub>3</sub>V / 2XY 0,6/1 kV E<sub>ca</sub></b>										
1x10	sy	siyah	20027290	1003498	M1000	B	7.5	132	16,630	E <sub>ca</sub>
1x16	sy	siyah	20027285	1003498	M1000	B	8.4	189	25,860	E <sub>ca</sub>
1x25ş	sy	siyah	20027314	1003498	M1000	B	10.4	293	41,570	E <sub>ca</sub>
1x35ş	sy	siyah	20027280	1003498	M1000	B	11.4	382	55,470	E <sub>ca</sub>
1x50ş	sy	siyah	20028302	1003498	M1000	B	12.7	501	71,750	E <sub>ca</sub>
1x70ş	sy	siyah	20027276	1003498	M1000	B	14.6	698	100,290	E <sub>ca</sub>
1x95ş	sy	siyah	20028307	1003498	M1000	B	16.4	948	137,990	E <sub>ca</sub>
1x120ş	sy	siyah	20028429	1003498	M1000	B	18.1	1,185	173,000	E <sub>ca</sub>
1x150ş	sy	siyah	20028354	1003498	M1000	B	20.0	1,461	213,720	E <sub>ca</sub>
1x185ş	sy	siyah	20028359	1003498	M1000	B	22.0	1,800	267,700	E <sub>ca</sub>
1x240ş	sy	siyah	20030288	1003498	M1000	B	24.8	2,349	349,570	E <sub>ca</sub>
1x300ş	sy	siyah	20028348	1003498	M1000	B	27.3	2,904	434,640	E <sub>ca</sub>
1x400ş	sy	siyah	20030286	1003498	M1000	B	30.8	3,743	566,470	E <sub>ca</sub>
2x1,5	kh-mv	siyah	20181494	1003498	M1000	B	9.6	133	8,110	E <sub>ca</sub>
2x2,5	kh-mv	siyah	20181495	1003498	M1000	B	10.4	166	11,300	E <sub>ca</sub>
2x4	kh-mv	siyah	20181496	1003498	M1000	B	11.3	212	15,530	E <sub>ca</sub>
2x6	kh-mv	siyah	20181497	1003498	M1000	B	12.3	268	21,200	E <sub>ca</sub>
2x10	kh-mv	siyah	20181498	1003498	M1000	B	13.9	379	33,610	E <sub>ca</sub>
2x16	kh-mv	siyah	20181499	1003498	M1000	B	15.7	531	50,510	E <sub>ca</sub>
2x25ş	kh-mv	siyah	20181459	1003498	M1000	B	20.9	916	83,960	E <sub>ca</sub>
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20028163	1003498	M1000	B	10.0	149	10,140	E <sub>ca</sub>
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20028157	1003498	M1000	B	10.8	190	14,400	E <sub>ca</sub>
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027542	1003498	M1000	B	11.8	248	21,400	E <sub>ca</sub>
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027537	1003498	M1000	B	12.9	321	29,550	E <sub>ca</sub>
3x10	gr-sy-kh	siyah	20027532	1003498	M1000	B	14.6	464	48,570	E <sub>ca</sub>
3x16	gr-sy-kh	siyah	20027324	1003498	M1000	B	16.6	663	77,310	E <sub>ca</sub>
3x16/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027266	1003498	M1000	B	17.6	785	91,830	E <sub>ca</sub>
3x25ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115991	1003498	M1000	B	23.2	1,302	151,420	E <sub>ca</sub>
3x35ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115994	1003498	M1000	B	25.0	1,611	189,260	E <sub>ca</sub>
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028064	1003498	M1000	B	28.4	2,150	253,980	E <sub>ca</sub>
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030243	1003498	M1000	B	32.5	2,955	356,400	E <sub>ca</sub>
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028059	1003498	M1000	B	36.6	3,953	488,530	E <sub>ca</sub>
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030241	1003498	M500	B	40.9	5,043	626,820	E <sub>ca</sub>
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030239	1003498	M500	B	44.4	6,031	753,590	E <sub>ca</sub>
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030236	1003498	M500	B	49.5	7,559	944,920	E <sub>ca</sub>
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030234	1003498	M500	B	55.6	9,760	1,239,030	E <sub>ca</sub>
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028129	1003498	M1000	B	10.7	173	12,750	E <sub>ca</sub>
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028153	1003498	M1000	B	11.6	222	18,140	E <sub>ca</sub>
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028148	1003498	M1000	B	12.7	296	27,790	E <sub>ca</sub>
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028144	1003498	M1000	B	13.9	387	39,410	E <sub>ca</sub>
4x10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20028139	1003498	M1000	B	16.4	588	65,360	E <sub>ca</sub>
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028134	1003498	M1000	B	18.8	857	99,990	E <sub>ca</sub>
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028124	1003498	M1000	B	24.1	1,407	158,130	E <sub>ca</sub>
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027529	1003498	M1000	B	26.3	1,809	207,100	E <sub>ca</sub>
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027522	1003498	M1000	B	29.8	2,377	282,240	E <sub>ca</sub>
4x70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028117	1003498	M1000	B	34.3	3,309	405,110	E <sub>ca</sub>
4x95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027518	1003498	M1000	B	38.4	4,431	569,640	E <sub>ca</sub>
4x120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030282	1003498	M500	B	42.9	5,562	728,110	E <sub>ca</sub>
4x150ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20148218	1003498	M500	B	47.1	6,824	897,860	E <sub>ca</sub>
4x185ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028377	1003498	M500	B	52.4	8,445	1,097,160	E <sub>ca</sub>
4X240ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20176350	1003498	M500	B	59.2	10,998	1,441,160	E <sub>ca</sub>
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030446	1003498	M1000	B	14.6	355	33,530	E <sub>ca</sub>
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030447	1003498	M1000	B	16.0	467	48,250	E <sub>ca</sub>
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20148217	1003498	M1000	B	19.0	713	82,570	E <sub>ca</sub>
5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20129790	1003498	M1000	B	20.5	1,041	127,180	E <sub>ca</sub>
5x25ş	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030453	1003498	M1000	B	26.7	1,744	198,750	E <sub>ca</sub>

**E<sub>ca</sub>**

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği



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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
<b>YXV-U / YE:V / 2XY 0,6/1 kV E<sub>ca</sub></b>										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030442	1003498	M1000	B	12.1	204	16,790	E <sub>ca</sub>
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030445	1003498	M1000	B	13.2	265	24,710	E <sub>ca</sub>
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030606	1003498	M1000	B	11.6	196	23,030	E <sub>ca</sub>
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030679	1003498	M1000	B	12.7	266	33,390	E <sub>ca</sub>
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030602	1003498	M1000	B	14.7	304	37,500	E <sub>ca</sub>
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030605	1003498	M1000	B	16.3	423	55,910	E <sub>ca</sub>

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
<b>YXCV-U / YXCV-R / YE:MV / 2XCY 0,6/1 kV E<sub>ca</sub></b>										
3x25ş/16	gr-sy-kh	siyah	20028101	1005240	M1000	B	25.2	1,365	167,540	E <sub>ca</sub>
3x35ş/16	gr-sy-kh	siyah	20028095	1005240	M1000	B	27.2	1,687	209,480	E <sub>ca</sub>
3x50ş/25	gr-sy-kh	siyah	20028090	1005240	M1000	B	30.1	2,211	271,960	E <sub>ca</sub>
3x70ş/35	gr-sy-kh	siyah	20028083	1005240	M1000	B	34.9	3,060	378,530	E <sub>ca</sub>
3x95ş/50	gr-sy-kh	siyah	20028077	1005240	M1000	B	38.6	4,074	525,280	E <sub>ca</sub>
3x120ş/70	gr-sy-kh	siyah	20028070	1005240	M1000	B	42.9	5,163	673,110	E <sub>ca</sub>
3x150ş/70	gr-sy-kh	siyah	20028046	1005240	M1000	B	47.0	6,173	797,130	E <sub>ca</sub>
3x185ş/95	gr-sy-kh	siyah	20028040	1005240	M500	B	52.4	7,679	1,011,600	E <sub>ca</sub>
3x240ş/120	gr-sy-kh	siyah	20028034	1005240	M500	B	58.3	9,892	1,314,200	E <sub>ca</sub>
4x6/6	gr-sy-kh-mv	siyah	20036002	1005240	M1000	B	16.5	508	60,790	E <sub>ca</sub>
4x10/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20036003	1005240	M1000	B	18.5	731	93,450	E <sub>ca</sub>

**E<sub>ca</sub>**

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://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
<b>YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 3,6/6 kV</b>										
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
<b>YXC8VZ3V-R / YE:SHŞV / 2XSEYFGY 3,6/6 kV</b>										
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
<b>YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 6/10 kV</b>										
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
<b>YXC8VZ3V-R / YE:SHŞV / 2XSEYFGY 6/10 kV</b>										
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=grü, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://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
<b>YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 8,7/15 kV</b>										
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
<b>YXC8VZ3V-R / YE:SHŞV / 2XSEYFGY 8,7/15 kV</b>										
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
<b>YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 20,3/35 kV</b>										
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 galvaniz 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
<b>YXC8VZ3V-R / YE:SSV / 2XSEYFGY 20,3/35 kV</b>										
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 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](http://www.prysmiangroup.com.tr)



2020/8/28

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

**Yangına Tepki Performansı**

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

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

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

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C  
(Demetlenmiş kablolarla 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
<b>H05Z1-U 300/500V E<sub>ca</sub></b>										
* 1	sy	-	20028390	1005048	K100	B	2.2	13	2,410	E <sub>ca</sub>
<b>H07Z1-U Tip2** 450/750 V E<sub>ca</sub></b>										
* 1.5	sy	-	20028386	1003494	K100	A	2.7	19	3,160	E <sub>ca</sub>
* 2.5	sy	-	20028383	1003494	K100	A	3.3	30	5,000	E <sub>ca</sub>
* 4	sy	-	20028379	1003494	K100	A	3.7	44	7,990	E <sub>ca</sub>
* 6	sy	-	20028376	1003494	K100	B	4.2	62	11,650	E <sub>ca</sub>
* 10	sy	-	20028372	1003494	K100	B	5.4	104	19,630	E <sub>ca</sub>
<b>H07Z1-R Tip2** 450/750 V E<sub>ca</sub></b>										
* 10ç	sy	-	20028332	1003494	K100	B	5.6	108	20,560	E <sub>ca</sub>
* 16ç	sy	-	20028369	1003494	K100	B	6.7	163	31,540	E <sub>ca</sub>
* 25ç	sy	-	20028365	1003494	K100	B	8.4	260	50,160	E <sub>ca</sub>
* 35ç	sy	-	20028361	1003494	K100	B	9.3	346	68,270	E <sub>ca</sub>
50ç	sy	-	20028357	1003494	M1000	B	10.9	467	94,770	E <sub>ca</sub>
70ç	sy	-	20028355	1003494	M1000	B	12.5	656	134,520	E <sub>ca</sub>
95ç	sy	-	20028351	1003494	M1000	B	14.6	909	185,770	E <sub>ca</sub>
120ç	sy	-	20028347	1003494	M1000	B	16.0	1,137	233,520	E <sub>ca</sub>
150ç	sy	-	20028343	1003494	M1000	B	17.8	1,406	288,390	E <sub>ca</sub>
185ç	sy	-	20028340	1003494	M1000	B	19.8	1,746	359,660	E <sub>ca</sub>
240ç	sy	-	20028336	1003494	M1000	B	22.6	2,294	471,480	E <sub>ca</sub>
<b>H05Z1-K 300/500 V E<sub>ca</sub></b>										
* 0.5	sy	-	20166049	1005047	K300	A	2.1	8	1,740	E <sub>ca</sub>
* 0.75	sy	-	20028246	1005047	K300	A	2.2	11	1,810	E <sub>ca</sub>
* 1	sy	-	20027664	1005047	K300	A	2.4	13	2,260	E <sub>ca</sub>
<b>H07Z1-K Tip2** 450/750 V E<sub>ca</sub></b>										
* 1.5	sy	-	20027659	1003493	K200	A	2.8	19	3,230	E <sub>ca</sub>
* 2.5	sy	-	20027717	1003493	K100	A	3.5	30	5,200	E <sub>ca</sub>
* 4	sy	-	20027597	1003493	K100	B	4.0	44	8,180	E <sub>ca</sub>
* 6	sy	-	20027712	1003493	K100	A	4.4	61	12,000	E <sub>ca</sub>
* 10	sy	-	20027594	1003493	K100	B	5.7	109	21,090	E <sub>ca</sub>
* 16	sy	-	20027708	1003493	K100	B	7.2	167	32,340	E <sub>ca</sub>
* 25	sy	-	20027589	1003493	K100	B	8.6	260	53,560	E <sub>ca</sub>
* 35	sy	-	20027585	1003493	K100	B	10.2	349	72,820	E <sub>ca</sub>
50	sy	-	20027580	1003493	M1000	B	12.2	508	106,210	E <sub>ca</sub>
70	sy	-	20027578	1003493	M1000	B	13.9	675	144,740	E <sub>ca</sub>
95	sy	-	20027574	1003493	M1000	B	15.7	888	188,950	E <sub>ca</sub>
120	sy	-	20027569	1003493	M1000	B	17.5	1,106	240,910	E <sub>ca</sub>
150	sy	-	20027564	1003493	M1000	B	19.2	1,367	292,560	E <sub>ca</sub>
185	sy	-	20027560	1003493	M1000	B	21.1	1,690	363,570	E <sub>ca</sub>
240	sy	-	20027556	1003493	M1000	B	23.5	2,203	472,270	E <sub>ca</sub>

E<sub>ca</sub>

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

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

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

\*\* Tip2; bu kablolar IEC 60332-3-24 Kat-C testini sağlamaktadır. □

\*\*\* DoP: Performans Beyanı

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

2020/8/28

İnce çok telli, bakır iletkenli çok damarlı, özel sentetik yalıtkanlı, 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 iletmemesi) Testi IEC 60332-1-2  
(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

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

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

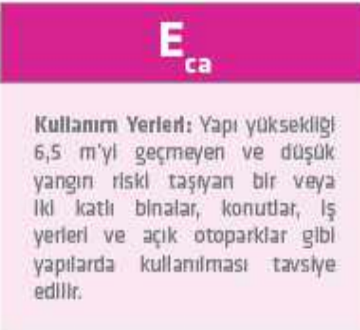
**Yangına Tepki Performansı**

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

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

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

FR (alev iletmemesi) 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
<b>052XZ1-F 300/500 V E<sub>ca</sub></b>										
2x0,75	kh-mv	gri	20027550	1003592	M1000	B	7.4	76	8,040	E <sub>ca</sub>
2x1	kh-mv	gri	20028212	1003592	M1000	B	7.8	86	9,260	E <sub>ca</sub>
2x1,5	kh-mv	gri	20028237	1003592	M1000	B	8.3	102	11,310	E <sub>ca</sub>
2x2,5	kh-mv	gri	20027545	1003592	M1000	B	9.2	134	16,200	E <sub>ca</sub>
2x4	kh-mv	gri	20036842	1003592	M1000	B	10.6	188	23,070	E <sub>ca</sub>
2x6	kh-mv	gri	20149164	1003592	M1000	B	11.5	240	31,630	E <sub>ca</sub>
3x0,75	kh-mv-yş/sr	gri	20030543	1003592	M1000	B	7.7	85	9,740	E <sub>ca</sub>
3x1	kh-mv-yş/sr	gri	20030540	1003592	M1000	B	8.1	96	11,310	E <sub>ca</sub>
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030615	1003592	M1000	B	8.7	117	14,470	E <sub>ca</sub>
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030614	1003592	M1000	B	9.6	156	21,160	E <sub>ca</sub>
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20030613	1003592	M1000	B	11.1	222	31,410	E <sub>ca</sub>
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20030609	1003592	M1000	B	12.5	301	45,250	E <sub>ca</sub>
4x0,75	gr-sy-kh-mv	gri	20030429	1003592	M1000	B	8.2	97	11,440	E <sub>ca</sub>
4x1	gr-sy-kh-mv	gri	20030538	1003592	M1000	B	8.7	111	13,760	E <sub>ca</sub>
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030431	1003592	M1000	B	9.3	136	17,870	E <sub>ca</sub>
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030434	1003592	M1000	B	10.3	185	26,220	E <sub>ca</sub>
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20036839	1003592	M1000	B	12.4	278	39,770	E <sub>ca</sub>
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20036840	1003592	M1000	B	13.5	364	56,640	E <sub>ca</sub>
4x10	sy-kh-mv-yş/sr	gri	20036841	1003592	M1000	B	16.2	586	95,400	E <sub>ca</sub>
5x0,75	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20130825	1003592	M1000	B	8.8	115	13,290	E <sub>ca</sub>
5x1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20040135	1003592	M1000	B	9.3	131	16,410	E <sub>ca</sub>
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030432	1003592	M1000	B	10.0	164	22,270	E <sub>ca</sub>
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030435	1003592	M1000	B	11.2	223	33,790	E <sub>ca</sub>
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20037525	1003592	M1000	B	13.5	337	52,040	E <sub>ca</sub>
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20037518	1003592	M1000	B	14.7	444	75,030	E <sub>ca</sub>
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20030437	1003592	M1000	B	11.6	204	33,180	E <sub>ca</sub>
<b>NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V E<sub>ca</sub></b>										
2x1,5	kh-mv	gri	20028428	1003496	M1000	A	8.3	105	10,880	E <sub>ca</sub>
2x2,5	kh-mv	gri	20028424	1003496	M1000	A	9.1	137	15,350	E <sub>ca</sub>
2x4	kh-mv	gri	20028420	1003496	M1000	B	10.3	184	21,970	E <sub>ca</sub>
2x6	kh-mv	gri	20028416	1003496	M1000	B	11.3	241	30,130	E <sub>ca</sub>
2x10	kh-mv	gri	20028413	1003496	M1000	B	13.8	377	49,290	E <sub>ca</sub>
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030659	1003496	M1000	A	8.7	122	13,470	E <sub>ca</sub>
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030658	1003496	M1000	A	9.1	149	19,160	E <sub>ca</sub>
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20030657	1003496	M1000	B	11.0	226	29,680	E <sub>ca</sub>
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20030656	1003496	M1000	B	12.2	301	42,030	E <sub>ca</sub>
3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20030655	1003496	M1000	B	14.6	463	68,200	E <sub>ca</sub>
3x16rm	kh-mv-yş/sr	gri	20030654	1003496	M1000	B	17.1	685	107,560	E <sub>ca</sub>
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030413	1003496	M1000	A	9.3	142	17,310	E <sub>ca</sub>
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030417	1003496	M1000	A	10.1	187	25,100	E <sub>ca</sub>
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20030421	1003496	M1000	B	12.2	283	38,560	E <sub>ca</sub>
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20030424	1003496	M1000	B	13.3	369	54,350	E <sub>ca</sub>
4x10rm	gr-sy-kh-mv	gri	20155068	1003496	M1000	B	16.3	586	91,970	E <sub>ca</sub>
4x16rm	gr-sy-kh-mv	gri	20030439	1003496	M1000	B	18.7	846	138,650	E <sub>ca</sub>
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030415	1003496	M1000	B	10.1	157	20,880	E <sub>ca</sub>
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030419	1003496	M1000	B	11.4	220	31,090	E <sub>ca</sub>
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030423	1003496	M1000	B	13.9	340	47,880	E <sub>ca</sub>
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030426	1003496	M1000	B	15.4	450	69,040	E <sub>ca</sub>
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20155067	1003496	M1000	B	18.9	710	116,240	E <sub>ca</sub>
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030650	1003496	M1000	B	20.8	1,070	180,550	E <sub>ca</sub>
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20030663	1003496	M1000	B	10.6	202	29,270	E <sub>ca</sub>

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://www.prysmiangroup.com.tr)

2020/8/28

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

**Yangına Tepki Performansı**LS (düşük duman) Testi **IEC 61034-1/2**

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

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

(Halojenlerden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

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

(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

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

(Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
<b>N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV E<sub>ca</sub></b>										
1x4re	sy	siyah	20030175	1003495	M1000	B	8.1	107	12,570	E <sub>ca</sub>
1x6re	sy	siyah	20030171	1003495	M1000	B	8.6	131	17,080	E <sub>ca</sub>
1x10re	sy	siyah	20028436	1003495	M1000	B	9.0	134	23,850	E <sub>ca</sub>
1x16re	sy	siyah	20028432	1003495	M1000	B	10.3	238	34,870	E <sub>ca</sub>
1x25rm	sy	siyah	20027009	1003495	M1000	B	10.5	297	54,040	E <sub>ca</sub>
1x35rm	sy	siyah	20027005	1003495	M1000	B	11.5	386	72,260	E <sub>ca</sub>
1x50rm	sy	siyah	20030221	1003495	M1000	B	12.8	505	95,010	E <sub>ca</sub>
1x70rm	sy	siyah	20027083	1003495	M1000	B	14.7	703	133,880	E <sub>ca</sub>
1x95rm	sy	siyah	20027077	1003495	M1000	B	16.5	956	183,760	E <sub>ca</sub>
1x120rm	sy	siyah	20027071	1003495	M1000	B	18.2	1,194	231,850	E <sub>ca</sub>
1x150rm	sy	siyah	20030218	1003495	M1000	B	20.4	1,482	288,650	E <sub>ca</sub>
1x185rm	sy	siyah	20030215	1003495	M1000	B	22.6	1,835	358,450	E <sub>ca</sub>
1x240rm	sy	siyah	20027066	1003495	M1000	B	25.2	2,378	468,720	E <sub>ca</sub>
1x300rm	sy	siyah	20030264	1003495	M1000	B	27.8	2,939	583,810	E <sub>ca</sub>
2x1,5re	kh-mv	siyah	20181506	1003495	M1000	B	8.8	113	11,580	E <sub>ca</sub>
2x2,5re	kh-mv	siyah	20181507	1003495	M1000	B	9.6	144	16,690	E <sub>ca</sub>
2x4re	kh-mv	siyah	20181508	1003495	M1000	B	10.5	188	23,400	E <sub>ca</sub>
2x6re	kh-mv	siyah	20181509	1003495	M1000	B	11.5	242	31,890	E <sub>ca</sub>
2x10re	kh-mv	siyah	20181510	1003495	M1000	B	13.0	349	50,520	E <sub>ca</sub>
2x16re	kh-mv	siyah	20181511	1003495	M1000	B	15.1	504	79,960	E <sub>ca</sub>
3x1,5re	gr-sy-kh	siyah	20027936	1003495	M1000	B	9.2	128	15,240	E <sub>ca</sub>
3x2,5re	gr-sy-kh	siyah	20027907	1003495	M1000	B	10.0	167	21,540	E <sub>ca</sub>
3x4re	gr-sy-kh	siyah	20027902	1003495	M1000	B	11.0	223	31,480	E <sub>ca</sub>
3x6re	gr-sy-kh	siyah	20027897	1003495	M1000	B	12.1	293	43,930	E <sub>ca</sub>
3x10re	gr-sy-kh	siyah	20027891	1003495	M1000	B	13.8	433	70,180	E <sub>ca</sub>
3x16re	gr-sy-kh	siyah	20027410	1003495	M1000	B	15.9	634	110,730	E <sub>ca</sub>
3x16rm/10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20115990	1003495	M1000	B	17.8	763	130,090	E <sub>ca</sub>
3x25rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027363	1003495	M1000	B	23.2	1,306	205,560	E <sub>ca</sub>
3x35rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027368	1003495	M1000	B	24.9	1,615	259,490	E <sub>ca</sub>
3x50rm/25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027873	1003495	M1000	B	28.6	2,166	351,360	E <sub>ca</sub>
3x70rm/35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027865	1003495	M1000	B	32.5	2,961	490,370	E <sub>ca</sub>
3x95rm/50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027915	1003495	M1000	B	36.6	3,966	670,640	E <sub>ca</sub>
3x120rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027857	1003495	M1000	B	41.0	5,034	860,670	E <sub>ca</sub>
3x150rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027852	1003495	M500	B	44.5	6,020	1,044,570	E <sub>ca</sub>
3x185rm/95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027846	1003495	M500	B	49.3	7,523	1,307,350	E <sub>ca</sub>
3x240rm/120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027838	1003495	M500	B	55.4	9,709	1,718,010	E <sub>ca</sub>
4x1,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027886	1003495	M1000	B	9.9	150	17,780	E <sub>ca</sub>
4x2,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027957	1003495	M1000	B	10.8	198	25,400	E <sub>ca</sub>
4x4re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027953	1003495	M1000	B	11.9	269	37,610	E <sub>ca</sub>
4x6re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027948	1003495	M1000	B	13.1	357	53,000	E <sub>ca</sub>
4x10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20091096	1003495	M1000	B	15.7	560	90,360	E <sub>ca</sub>
4x16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20048455	1003495	M1000	B	18.2	831	136,650	E <sub>ca</sub>
4x25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027834	1003495	M1000	B	24.1	1,405	221,070	E <sub>ca</sub>
4x35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027828	1003495	M1000	B	26.3	1,804	295,100	E <sub>ca</sub>
4x50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20030194	1003495	M1000	B	29.8	2,377	393,150	E <sub>ca</sub>
4x70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027406	1003495	M1000	B	34.4	3,302	563,070	E <sub>ca</sub>
4x95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027823	1003495	M1000	B	38.7	4,442	774,780	E <sub>ca</sub>
4x120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027425	1003495	M1000	B	42.7	5,532	970,360	E <sub>ca</sub>
4x150rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027116	1003495	M500	B	47.1	6,795	1,195,540	E <sub>ca</sub>
4x185rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027666	1003495	M500	B	52.2	8,398	1,491,650	E <sub>ca</sub>
4x240rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027400	1003495	M500	B	58.8	10,910	1,954,310	E <sub>ca</sub>

**E<sub>ca</sub>**

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://www.prysmiangroup.com.tr)



2020/8/28

Çok damarlı, tek veya çok telli, özel sentetik yalıtkanlı, 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
<b>N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV E<sub>ca</sub></b>										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030468	1003495	M1000	B	11.3	179	23,570	E <sub>ca</sub>
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030469	1003495	M1000	B	12.4	237	33,170	E <sub>ca</sub>
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030471	1003495	M1000	B	13.8	324	47,120	E <sub>ca</sub>
5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030473	1003495	M1000	B	15.2	432	66,230	E <sub>ca</sub>
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030528	1003495	M1000	B	18.8	702	111,080	E <sub>ca</sub>
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20132488	1003495	M1000	B	19.9	1,018	168,880	E <sub>ca</sub>

Çok damarlı, tek telli veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, 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
<b>N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV E<sub>ca</sub></b>										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030634	1003495	M1000	B	11.6	198	31,380	E <sub>ca</sub>
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030626	1003495	M1000	B	12.7	268	45,420	E <sub>ca</sub>
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030633	1003495	M1000	B	14.2	270	45,220	E <sub>ca</sub>
10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030624	1003495	M1000	B	16.0	378	65,040	E <sub>ca</sub>
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030632	1003495	M1000	B	14.7	307	52,850	E <sub>ca</sub>
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030623	1003495	M1000	B	16.4	433	76,820	E <sub>ca</sub>
14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030631	1003495	M1000	B	15.6	353	60,610	E <sub>ca</sub>
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030621	1003495	M1000	B	17.2	491	87,310	E <sub>ca</sub>
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030630	1003495	M1000	B	16.3	404	67,720	E <sub>ca</sub>
16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030620	1003495	M1000	B	18.1	562	100,010	E <sub>ca</sub>
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030629	1003495	M1000	B	17.1	450	77,690	E <sub>ca</sub>
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030619	1003495	M1000	B	19.0	634	114,920	E <sub>ca</sub>
21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033552	1003495	M1000	B	17.9	495	85,980	E <sub>ca</sub>
21x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033555	1003495	M1000	B	20.1	709	127,630	E <sub>ca</sub>
24x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030628	1003495	M1000	B	20.0	567	97,490	E <sub>ca</sub>
24x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030617	1003495	M1000	B	22.3	800	145,910	E <sub>ca</sub>
30x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030627	1003495	M1000	B	21.1	677	125,950	E <sub>ca</sub>
30x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030616	1003495	M1000	B	23.5	964	188,530	E <sub>ca</sub>
40x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033557	1003495	M1000	B	25.6	990	196,040	E <sub>ca</sub>
40x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033561	1003495	M1000	B	28.6	1,397	282,710	E <sub>ca</sub>

E<sub>ca</sub>

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://www.prysmiangroup.com.tr)

2020/8/28

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  
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

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

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

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi  
TS EN 50399

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR**** Sınıfı
<b>H07Z1-U Tip2** 450/750 V C<sub>ca</sub>-s<sub>1</sub>d<sub>2</sub>a<sub>1</sub></b>										
* 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
<b>H07Z1-R Tip2** 450/750 V C<sub>ca</sub>-s<sub>1</sub>d<sub>2</sub>a<sub>1</sub></b>										
* 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
* 25ş	sy	-	20220305	1003594	K100	B	8.4	260	53,250	Cca-s1 d2 a1
* 35ş	sy	-	20220306	1003594	K100	B	9.3	346	72,450	Cca-s1 d2 a1
50ş	sy	-	20220307	1003594	M1000	B	10.9	467	100,580	Cca-s1 d2 a1
70ş	sy	-	20220308	1003594	M1000	B	12.5	656	142,770	Cca-s1 d2 a1
95ş	sy	-	20220309	1003594	M1000	B	14.6	909	197,120	Cca-s1 d2 a1
120ş	sy	-	20220310	1003594	M1000	B	16.0	1,137	247,760	Cca-s1 d2 a1
150ş	sy	-	20220311	1003594	M1000	B	17.8	1,406	305,950	Cca-s1 d2 a1
185ş	sy	-	20220312	1003594	M1000	B	19.8	1,746	381,500	Cca-s1 d2 a1
240ş	sy	-	20220313	1003594	M1000	B	22.6	2,294	500,070	Cca-s1 d2 a1
<b>H07Z1-K** Tip2 450/750 V C<sub>ca</sub>-s<sub>1</sub>d<sub>2</sub>a<sub>1</sub></b>										
* 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 <sub>ca</sub> -s <sub>1</sub> d <sub>2</sub> a <sub>1</sub>	
Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.	
s <sub>1</sub>	Duman Üretimi EN 61034-2
d <sub>2</sub>	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a <sub>1</sub>	Asitlik derecesi EN 60754-2

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olup, yaklaşık. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, ye=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](http://www.prysmiangroup.com.tr)

2020/8/28

Çok damarlı, ince çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, LSOH iletkenler  
TS 13751

**Yangına Tepki Performansı**

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

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

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

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

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi  
TS EN 50399

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

**Yangına Tepki Performansı**

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

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

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

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

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi  
TS EN 50399

C <sub>ca</sub> -s <sub>1</sub> -d <sub>2</sub> -a <sub>1</sub>	
Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.	
s <sub>1</sub>	Duman Üretimi EN 61034-2
d <sub>2</sub>	Yanarak Dışarıya Parçacıklar EN 50399
a <sub>1</sub>	Aşılık 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
<b>052XZ1-F 300/500 V C<sub>ca</sub>-s<sub>1</sub>-d<sub>2</sub>-a<sub>1</sub></b>										
2x0,75	kh-mv	gri	20219421	1003801	M1000	B	7.4	75	8,870	Cca-s1 d2 a1
2x1	kh-mv	gri	20220744	1003801	M1000	B	7.8	85	10,230	Cca-s1 d2 a1
2x1,5	kh-mv	gri	20220745	1003801	M1000	B	8.3	101	12,410	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20220746	1003801	M1000	B	9.2	132	17,710	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gri	20261595	1003801	M1000	B	10.6	186	25,290	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gri	20261596	1003801	M1000	B	11.5	237.0	34,420	Cca-s1 d2 a1
3x0,75	kh-mv-yş/sr	gri	20220747	1003801	M1000	B	7.7	83	10,630	Cca-s1 d2 a1
3x1	kh-mv-yş/sr	gri	20220748	1003801	M1000	B	8.1	95	12,340	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220749	1003801	M1000	B	8.7	115	15,740	Cca-s1 d2 a1
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220750	1003801	M1000	B	9.6	154	22,940	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20220751	1003801	M1000	B	11.1	219	33,780	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20220752	1003801	M1000	B	12.5	298	48,630	Cca-s1 d2 a1
4x0,75	gr-sy-kh-mv	gri	20220753	1003801	M1000	B	8.2	95	12,410	Cca-s1 d2 a1
4x1	gr-sy-kh-mv	gri	20220754	1003801	M1000	B	8.7	110	14,910	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220755	1003801	M1000	B	9.3	134	19,300	Cca-s1 d2 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220756	1003801	M1000	B	10.3	183	28,320	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20220757	1003801	M1000	B	12.4	275	42,980	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20220758	1003801	M1000	B	13.5	361	60,760	Cca-s1 d2 a1
4x10	gr-sy-kh-mv	gri	20220759	1003801	M1000	B	16.2	583	102,250	Cca-s1 d2 a1
5x0,75	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220760	1003801	M1000	B	8.8	113	16,690	Cca-s1 d2 a1
5x1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220772	1003801	M1000	B	9.3	130	20,700	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220761	1003801	M1000	B	10.0	162	23,700	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220762	1003801	M1000	B	11.2	221	35,220	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20261597	1003801	M1000	B	13.5	329.0	56,680	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20261598	1003801	M1000	B	14.7	433.0	81,720	Cca-s1 d2 a1
<b>NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V C<sub>ca</sub>-s<sub>1</sub>-d<sub>2</sub>-a<sub>1</sub></b>										
2x1,5	kh-mv	gri	20219420	1003810	M1000	A	8.3	103	11,900	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20220374	1003810	M1000	A	9.1	136	16,750	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gri	20220375	1003810	M1000	B	10.3	182	23,920	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gri	20220376	1003810	M1000	B	11.3	239	32,550	Cca-s1 d2 a1
2x10	kh-mv	gri	20220377	1003810	M1000	B	13.8	373	52,090	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220378	1003810	M1000	A	8.7	120	14,830	Cca-s1 d2 a1
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220379	1003810	M1000	A	9.1	148	21,030	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20220380	1003810	M1000	B	11.0	224	31,990	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20220381	1003810	M1000	B	12.2	299	45,270	Cca-s1 d2 a1
3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20220382	1003810	M1000	B	14.5	459	72,950	Cca-s1 d2 a1
3x16rm	kh-mv-yş/sr	gri	20220383	1003810	M1000	B	17.1	681	114,830	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220384	1003810	M1000	A	9.3	141	18,710	Cca-s1 d2 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220385	1003810	M1000	A	10.1	185	27,070	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20220386	1003810	M1000	B	12.2	280	41,430	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20220387	1003810	M1000	B	13.3	366	58,310	Cca-s1 d2 a1
4x10rm	gr-sy-kh-mv	gri	20220388	1003810	M1000	B	16.3	582	98,410	Cca-s1 d2 a1
4x16rm	gr-sy-kh-mv	gri	20220389	1003810	M1000	B	18.7	842	148,390	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220390	1003810	M1000	B	10.1	156	22,560	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220391	1003810	M1000	B	11.6	225	33,530	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220392	1003810	M1000	B	13.9	337	51,230	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220393	1003810	M1000	B	15.4	447	73,870	Cca-s1 d2 a1
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220394	1003810	M1000	B	18.9	706	124,080	Cca-s1 d2 a1
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220395	1003810	M1000	B	20.8	1,065	192,280	Cca-s1 d2 a1
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20213469	1003810	M1000	B	10.6	200	31,320	Cca-s1 d2 a1

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://www.prysmiangroup.com.tr)



2020/8/28

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

**Yangına Tepki Performansı**

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

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

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

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

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
<b>N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV C<sub>ca</sub>-s<sub>1</sub>d<sub>2</sub>a<sub>1</sub></b>										
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 <sub>ca</sub> -s <sub>1</sub> d <sub>2</sub> a <sub>1</sub>	
Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.	
s <sub>1</sub>	Duman Üretimi EN 61034-2
d <sub>2</sub>	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a <sub>1</sub>	Asitlik derecesi EN 60754-2

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık dir. 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](http://www.prysmiangroup.com.tr)

2020/8/28

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**

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**

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

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

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

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

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
<b>N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV C<sub>ca</sub>-s<sub>1</sub>d<sub>2</sub>a<sub>1</sub></b>										
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
<b>N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV C<sub>ca</sub>-s<sub>1</sub>d<sub>2</sub>a<sub>1</sub></b>										
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
21x2,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220534	1003619	M1000	B	22.9	870	159,500	Cca-s1 d2 a1
24x1,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220525	1003619	M1000	B	23.0	739	123,870	Cca-s1 d2 a1
24x2,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220535	1003619	M1000	B	25.3	991	182,350	Cca-s1 d2 a1
30x1,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220526	1003619	M1000	B	24.1	858	158,710	Cca-s1 d2 a1
30x2,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220536	1003619	M1000	B	26.5	1,166	233,650	Cca-s1 d2 a1
40x1,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220527	1003619	M1000	B	26.5	1,087	247,040	Cca-s1 d2 a1
40x2,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220537	1003619	M1000	B	30.2	1,514	353,290	Cca-s1 d2 a1

C <sub>ca</sub> -s <sub>1</sub> d <sub>2</sub> a <sub>1</sub>	
Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.	
s <sub>1</sub>	Duman Üretimi EN 61034-2
d <sub>2</sub>	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a <sub>1</sub>	Asitlik derecesi EN 60754-2

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

Fiyatlarımızda herhangi bir inbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://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  
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

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

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

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi  
TS EN 50399

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR**** Sınıfı
<b>H07Z1-U Tip2** 450/750 V B<sub>2ca</sub>-s<sub>1</sub>d<sub>1</sub>a<sub>1</sub></b>										
* 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
<b>H07Z1-R Tip2** 450/750 V B<sub>2ca</sub>-s<sub>1</sub>d<sub>1</sub>a<sub>1</sub></b>										
* 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
* 25ç	sy	-	20222465	1004051	K100	B	8.4	260	55,260	B2ca - s1 d1 a1
* 35ç	sy	-	20222466	1004051	K100	B	9.3	346	75,180	B2ca - s1 d1 a1
50ç	sy	-	20222467	1004051	M1000	B	10.9	467	104,340	B2ca - s1 d1 a1
70ç	sy	-	20222468	1004051	M1000	B	12.5	658	148,110	B2ca - s1 d1 a1
95ç	sy	-	20222469	1004051	M1000	B	14.6	913	204,410	B2ca - s1 d1 a1
120ç	sy	-	20222470	1004051	M1000	B	16.0	1,141	256,840	B2ca - s1 d1 a1
150ç	sy	-	20222471	1004051	M1000	B	17.8	1,410	317,110	B2ca - s1 d1 a1
185ç	sy	-	20222472	1004051	M1000	B	19.8	1,752	395,340	B2ca - s1 d1 a1
240ç	sy	-	20222473	1004051	M1000	B	22.6	2,301	518,140	B2ca - s1 d1 a1
<b>H07Z1-K Tip2** 450/750 V B<sub>2ca</sub>-s<sub>1</sub>d<sub>1</sub>a<sub>1</sub></b>										
* 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

B <sub>2ca</sub> -s <sub>1</sub> d <sub>1</sub> a <sub>1</sub>	
Kullanım Yerleri:	Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakım evleri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.
S <sub>1</sub>	Duman Üretimi EN 61034-2
d <sub>1</sub>	Yanarak Döşen Parçacıklar EN 50399
a <sub>1</sub>	AstHik derecesi EN 60754-2

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

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

\*\* Tip2; bu kablolar IEC 60332-3-24 Kat-C testini sağlamaktadır. □

\*\*\* DoP: Performans Beyanı

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

[www.prysmiangroup.com.tr](http://www.prysmiangroup.com.tr)



Çok damarlı, ince çok telli, bakır iletkenli,  
özel sentetik yalıtkanlı, LSOH iletkenler  
**TS 13751**

**Yangına Tepki Performansı**

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

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

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

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

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

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

**Yangına Tepki Performansı**

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

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

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

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

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

<b>B<sub>2ca</sub>-s<sub>1</sub>d<sub>1</sub>a<sub>1</sub></b>	
Kullanım Yerleri:	Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havaalanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakım evleri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.
S <sub>1</sub>	Duman Üretimi EN 61034-2
d <sub>1</sub>	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a <sub>1</sub>	Astlılık 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
<b>052XZ1-F B<sub>2ca</sub>-s<sub>1</sub>d<sub>1</sub>a<sub>1</sub></b>										
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-yş/sr	gri	20258370	1007142	M1000	B	12.2	204	27,520	B2ca - s1 d1 a1
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20259416	1007142	M1000	B	13.2	247	35,950	B2ca - s1 d1 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20259420	1007142	M1000	B	14.7	317	48,520	B2ca - s1 d1 a1
3x6	kh-mv-yş/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-yş/sr	gri	20259414	1007142	M1000	B	13.6	263	39,560	B2ca - s1 d1 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20259418	1007142	M1000	B	14.7	327	53,050	B2ca - s1 d1 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20259422	1007142	M1000	B	16.6	433	72,590	B2ca - s1 d1 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20259426	1007142	M1000	B	17.9	540	99,390	B2ca - s1 d1 a1
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20259434	1007142	M1000	B	10.5	166	39,620	B2ca - s1 d1 a1
<b>NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V B<sub>2ca</sub>-s<sub>1</sub>d<sub>1</sub>a<sub>1</sub></b>										
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-yş/sr	gri	20196487	1000380	M1000	A	9.6	142	16,460	B2ca - s1 d1 a1
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20196531	1000380	M1000	A	9.8	160	22,760	B2ca - s1 d1 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20196535	1000380	M1000	B	11.9	251	35,240	B2ca - s1 d1 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20196539	1000380	M1000	B	13.3	337	49,470	B2ca - s1 d1 a1
3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20196543	1000380	M1000	B	15.3	491	79,570	B2ca - s1 d1 a1
3x16rm	kh-mv-yş/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
4x10rm	gr-sy-kh-mv	gri	20196544	1000380	M1000	B	17.1	618	108,240	B2ca - s1 d1 a1
4x16rm	gr-sy-kh-mv	gri	20196547	1000380	M1000	B	19.9	907	163,170	B2ca - s1 d1 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20196489	1000380	M1000	B	10.9	187	25,010	B2ca - s1 d1 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20196533	1000380	M1000	B	12.2	258	36,890	B2ca - s1 d1 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20196537	1000380	M1000	B	14.0	361	56,350	B2ca - s1 d1 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20196541	1000380	M1000	B	15.4	473	80,520	B2ca - s1 d1 a1
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20196545	1000380	M1000	B	18.5	733	138,010	B2ca - s1 d1 a1
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/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 dir. 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](http://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**  
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

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

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

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
<b>N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV B<sub>2ca</sub> - s<sub>1</sub> d<sub>1</sub> a<sub>1</sub></b>										
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
1x25rm	sy	siyah	20222492	1004052	M1000	B	14.6	438	72,040	B2ca - s1 d1 a1
1x35rm	sy	siyah	20222493	1004052	M1000	B	15.6	538	94,830	B2ca - s1 d1 a1
1x50rm	sy	siyah	20222494	1004052	M1000	B	16.9	673	122,690	B2ca - s1 d1 a1
1x70rm	sy	siyah	20222495	1004052	M1000	B	18.8	892	170,100	B2ca - s1 d1 a1
1x95rm	sy	siyah	20222496	1004052	M1000	B	21.6	1,217	233,460	B2ca - s1 d1 a1
1x120rm	sy	siyah	20222497	1004052	M1000	B	23.3	1,480	292,170	B2ca - s1 d1 a1
1x150rm	sy	siyah	20222498	1004052	M1000	B	25.0	1,772	360,740	B2ca - s1 d1 a1
1x185rm	sy	siyah	20222499	1004052	M1000	B	27.1	2,141	444,250	B2ca - s1 d1 a1
1x240rm	sy	siyah	20222500	1004052	M1000	B	29.7	2,717	576,020	B2ca - s1 d1 a1
1x300rm	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
3x16rm/10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222404	1004052	M1000	B	20.4	911	166,650	B2ca - s1 d1 a1
3x25rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222405	1004052	M1000	B	24.8	1,407	250,460	B2ca - s1 d1 a1
3x35rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222406	1004052	M1000	B	26.5	1,724	313,470	B2ca - s1 d1 a1
3x50rm/25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222407	1004052	M1000	B	30.0	2,276	428,120	B2ca - s1 d1 a1
3x70rm/35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222408	1004052	M1000	B	33.9	3,087	597,520	B2ca - s1 d1 a1
3x95rm/50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222409	1004052	M1000	B	37.8	4,089	810,230	B2ca - s1 d1 a1
3x120rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222410	1004052	M1000	B	42.2	5,171	1,039,790	B2ca - s1 d1 a1
3x150rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222411	1004052	M500	B	45.7	6,168	1,261,960	B2ca - s1 d1 a1
3x185rm/95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222412	1004052	M500	B	50.5	7,686	1,579,390	B2ca - s1 d1 a1
3x240rm/120rm	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
4x10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222418	1004052	M1000	B	18.3	672	117,640	B2ca - s1 d1 a1
4x16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222419	1004052	M1000	B	20.8	958	175,270	B2ca - s1 d1 a1
4x25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222420	1004052	M1000	B	25.7	1,511	273,980	B2ca - s1 d1 a1
4x35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222421	1004052	M1000	B	27.9	1,919	359,580	B2ca - s1 d1 a1
4x50 rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222422	1004052	M1000	B	31.2	2,492	479,060	B2ca - s1 d1 a1
4x70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222423	1004052	M1000	B	35.6	3,418	680,250	B2ca - s1 d1 a1
4x95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222424	1004052	M1000	B	39.9	4,571	936,020	B2ca - s1 d1 a1
4x120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222425	1004052	M1000	B	43.9	5,675	1,172,280	B2ca - s1 d1 a1
4x150rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222426	1004052	M500	B	48.3	6,952	1,444,320	B2ca - s1 d1 a1
4x185rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222427	1004052	M500	B	53.4	8,571	1,802,060	B2ca - s1 d1 a1
4x240rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20222428	1004052	M500	B	60.0	11,104	2,361,000	B2ca - s1 d1 a1

<b>B<sub>2ca</sub> - s<sub>1</sub> d<sub>1</sub> a<sub>1</sub></b>	
<b>Kullanım Alanları:</b>	Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakım evleri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.
<b>s<sub>1</sub></b>	Duman Üretimi EN 61034-2
<b>d<sub>1</sub></b>	Yanarak Döşen Parçacıklar EN 50399
<b>a<sub>1</sub></b>	Astlılık derecesi EN 60754-2

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://www.prysmiangroup.com.tr)



2020/8/28

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
<b>N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV B2ca - s1 d1 a1</b>										
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
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222433	1004052	M1000	B	21.0	810	142,280	B2ca - s1 d1 a1
5x16rm	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 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
<b>N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV B2ca - s1 d1 a1</b>										
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
21x2,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222451	1004052	M1000	B	24.9	997	178,110	B2ca - s1 d1 a1
24x1,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222442	1004052	M1000	B	24.7	852	141,110	B2ca - s1 d1 a1
24x2,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222452	1004052	M1000	B	27.0	1,114	205,140	B2ca - s1 d1 a1
30x1,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222443	1004052	M1000	B	25.8	976	178,370	B2ca - s1 d1 a1
30x2,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222453	1004052	M1000	B	28.3	1,295	259,150	B2ca - s1 d1 a1
40x1,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222444	1004052	M1000	B	28.3	1,217	271,530	B2ca - s1 d1 a1
40x2,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222454	1004052	M1000	B	31.1	1,641	391,570	B2ca - s1 d1 a1

<b>B2ca - s1 d1 a1</b>	
Kullanım Verileri:	Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakım ve onarım tesisleri ve tarihi yapıarda kullanılması tavsiye edilir.
S <sub>1</sub>	Duman Üretimi EN 61034-2
d <sub>1</sub>	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a <sub>1</sub>	Asitlik derecesi EN 60754-2

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olarak, 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](http://www.prysmiangroup.com.tr)



2020/8/28

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 iletmeme) Testi **IEC 60332-1-2**

(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

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

(Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

**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* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
<b>N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV</b>										
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 :** 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 tir. 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](http://www.prysmiangroup.com.tr)



2020/8/28

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
<b>N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV</b>										
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 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
<b>N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV</b>										
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	-

**Yangına Tepki Performansı**

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

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

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

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

**Yangına Dayanıklılık Performansı**

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

**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 dir. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grü, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmiangroup.com.tr](http://www.prysmiangroup.com.tr)

2020/8/28

Çok damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtkanlı, 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
<b>H05RR-F (FLL-nvg) 300/500 V</b>										
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 yalıtkanlı, 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
<b>H01N2-D (BDL-vg) 100/100 V</b>										
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 yalıtkanlı, 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
<b>H07RN-F (BLDL-vg) 450/750 V</b>										
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 yalıtkanlı, 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
<b>H07RN-F (BLDL-vg) 450/750 V</b>										
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 yalıtkanlı, 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
<b>H07RN-F (BLDL-vg) 450/750 V</b>										
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, yaklaşık dir. 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](http://www.prysmiangroup.com.tr)