

26.01.2026

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP**	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR Sınıfı***
<b>H05V-U (NYA) 300/500 V E<sub>ca</sub></b>										
* 1	sy	-	20028293	1005046	K300	A	2,2	13	27.040	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	38.430	E <sub>ca</sub>
* 2,5	sy	-	20028285	1003402	K100	A	3,3	30	61.690	E <sub>ca</sub>
* 4	sy	-	20028281	1003402	K100	A	3,7	44	98.480	E <sub>ca</sub>
* 6	sy	-	20028276	1003402	K100	A	4,2	63	146.340	E <sub>ca</sub>
* 10	sy	-	20028273	1003402	K100	B	5,4	105	244.620	E <sub>ca</sub>

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP**	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR Sınıfı***
<b>H07V-R (NYA) 450/750 V E<sub>ca</sub></b>										
* 10ç	sy	-	20028269	1003402	K100	B	5,6	108	258.420	E <sub>ca</sub>
* 16ç	sy	-	20028264	1003402	K100	B	6,6	163	396.190	E <sub>ca</sub>
* 25ş	sy	-	20028260	1003402	K100	B	8,4	261	631.560	E <sub>ca</sub>
* 35ş	sy	-	20028255	1003402	K100	B	9,3	347	876.200	E <sub>ca</sub>
50ş	sy	-	20035605	1003402	M1000	B	10,9	469	1.173.380	E <sub>ca</sub>
70ş	sy	-	20035606	1003402	M1000	B	12,5	658	1.699.930	E <sub>ca</sub>
95ş	sy	-	20036446	1003402	M1000	B	14,6	912	2.367.310	E <sub>ca</sub>
120ş	sy	-	20028251	1003402	M1000	B	16	1140	2.966.920	E <sub>ca</sub>
150ş	sy	-	20036182	1003402	M1000	B	17,8	1409	3.667.750	E <sub>ca</sub>
185ş	sy	-	20036447	1003402	M1000	B	19,8	1750	4.571.790	E <sub>ca</sub>
240ş	sy	-	20036448	1003402	M1000	B	22,6	2299	6.008.230	E <sub>ca</sub>
300ş	sy	-	20035605	1003402	M1000	B	25,2	2856	7.489.490	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**	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	14.520	E <sub>ca</sub>
* 0,75	sy	-	20028247	1005045	K300	A	2,2	11	20.220	E <sub>ca</sub>
* 1	sy	-	20028243	1005045	K300	A	2,5	14	27.230	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	39.490	E <sub>ca</sub>
* 2,5	sy	-	20028234	1003401	K100	A	3,5	30	62.770	E <sub>ca</sub>
* 4	sy	-	20028230	1003401	K100	A	4	44	98.450	E <sub>ca</sub>
* 6	sy	-	20028226	1003401	K100	A	4,4	62	146.390	E <sub>ca</sub>
* 10	sy	-	20028223	1003401	K100	B	5,7	110	255.730	E <sub>ca</sub>
* 16	sy	-	20028219	1003401	K100	B	7,2	167	396.050	E <sub>ca</sub>
* 25	sy	-	20028215	1003401	K100	B	8,6	262	674.810	E <sub>ca</sub>
* 35	sy	-	20028211	1003401	K100	B	10,2	350	890.310	E <sub>ca</sub>
50	sy	-	20028207	1003401	M1000	B	12,2	510	1.303.730	E <sub>ca</sub>
70	sy	-	20028202	1003401	M1000	B	13,9	677	1.736.430	E <sub>ca</sub>
95	sy	-	20028197	1003401	M1000	B	15,7	891	2.362.860	E <sub>ca</sub>
120	sy	-	20028192	1003401	M1000	B	17,5	1109	2.892.520	E <sub>ca</sub>
150	sy	-	20028187	1003401	M1000	B	19,2	1371	3.623.190	E <sub>ca</sub>
185	sy	-	20035609	1003401	M1000	B	21,1	1695	4.502.420	E <sub>ca</sub>
240	sy	-	20027526	1003401	M1000	B	23,5	2209	5.830.710	E <sub>ca</sub>

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

Kullanım Yerleri: Yapı yükseldiği 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 genilimi 0,6/1 kV'dur.

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

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

\*\* DoP: Performans Beyanı

\*\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmian.com.tr](http://www.prysmian.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>H05VV-F 300/300 V E<sub>ca</sub></b>										
* 2x0,75	kh-mv	beyaz	20036449	1003399	K100	B	5,1	41	52.960	E <sub>ca</sub>
* 3x0,75	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028173	1003399	K100	B	5,5	49	74.140	E <sub>ca</sub>
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20036453	1003399	K100	B	6,0	60	90.900	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> &gt;&gt;&gt; BEYAZ &lt;&lt;&lt;</b>										
* 2x0,75	kh-mv	beyaz	20028169	1003492	K100	A	5,9	51	56.270	E <sub>ca</sub>
* 2x1	kh-mv	beyaz	20028164	1003492	K100	A	6,3	59	68.440	E <sub>ca</sub>
* 2x1,5	kh-mv	beyaz	20028160	1003492	K100	A	7,2	80	96.920	E <sub>ca</sub>
* 2x2,5	kh-mv	beyaz	20028155	1003492	K100	A	8,9	124	151.000	E <sub>ca</sub>
* 2x4	kh-mv	beyaz	20027308	1003492	K100	B	10,1	170	227.600	E <sub>ca</sub>
2x6	kh-mv	beyaz	20028086	1003492	K100	B	11,3	243	331.370	E <sub>ca</sub>
* 3G0,75	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028151	1003492	K100	A	6,3	60	73.740	E <sub>ca</sub>
* 3G1	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028145	1003492	K100	A	6,7	71	89.680	E <sub>ca</sub>
* 3G1,5	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028138	1003492	K100	A	7,9	100	134.240	E <sub>ca</sub>
* 3G2,5	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028133	1003492	K100	A	9,6	155	209.040	E <sub>ca</sub>
* 3G4	kh-mv-yş/sr	beyaz	20027357	1003492	K100	B	10,9	215	321.970	E <sub>ca</sub>
* 3G6 <sup>(1)</sup>	kh-mv-yş/sr	beyaz	20030349	1003492	K100	B	12,4	308	482.850	E <sub>ca</sub>
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028349	1003492	K100	B	6,8	73	94.360	E <sub>ca</sub>
* 4x1	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028346	1003492	K100	B	7,5	89	118.760	E <sub>ca</sub>
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028342	1003492	K100	A	8,8	126	173.930	E <sub>ca</sub>
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028338	1003492	K100	A	10,5	189	277.030	E <sub>ca</sub>
* 4x4	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028334	1003492	K100	A	11,9	264	427.280	E <sub>ca</sub>
* 4x6 <sup>(1)</sup>	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028331	1003492	K100	B	13,6	377	623.150	E <sub>ca</sub>
4x10 <sup>(1)</sup>	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028327	1003492	M1000	B	17,5	664	1.103.560	E <sub>ca</sub>
4x16 <sup>(1)</sup>	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028323	1003492	M1000	B	22,0	1.021	1.701.030	E <sub>ca</sub>
5G1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20482239	1003492	M1000	B	8,2	108	173.250	E <sub>ca</sub>
5G1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028315	1003492	M1000	B	9,8	158	237.090	E <sub>ca</sub>
5G2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028310	1003492	M1000	B	11,7	240	369.130	E <sub>ca</sub>
5G4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028305	1003492	M1000	B	13,5	336	555.050	E <sub>ca</sub>
5G6 <sup>(1)</sup>	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028301	1003492	M1000	B	15,6	488	824.070	E <sub>ca</sub>
5G10 <sup>(1)</sup>	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028296	1003492	M1000	B	19,1	800	1.402.700	E <sub>ca</sub>
5G16 <sup>(1)</sup>	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20027565	1003492	M1000	B	23,2	1.191	2.158.670	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> &gt;&gt;&gt; BEYAZ &lt;&lt;&lt;</b>										
7x1 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036450	1003492	M1000	B	10,5	159	284.520	E <sub>ca</sub>
7x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20027335	1003492	M1000	B	12,0	217	354.740	E <sub>ca</sub>
7x2,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028191	1003492	M1000	B	14,7	338	552.790	E <sub>ca</sub>
10x1 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20035603	1003492	M1000	B	12,3	199	336.030	E <sub>ca</sub>
10x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030352	1003492	M1000	B	14,2	270	474.750	E <sub>ca</sub>
10x2,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036451	1003492	M1000	B	17,1	412	731.680	E <sub>ca</sub>
12x1 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036443	1003492	M1000	B	12,7	228	389.590	E <sub>ca</sub>
12x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036441	1003492	M1000	B	14,6	311	554.990	E <sub>ca</sub>
14x1 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036452	1003492	M1000	B	13,3	258	446.460	E <sub>ca</sub>
14x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036444	1003492	M1000	B	15,4	354	624.760	E <sub>ca</sub>
19x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036442	1003492	M1000	B	19,1	509	856.780	E <sub>ca</sub>
21x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036445	1003492	M1000	B	19,7	586	952.090	E <sub>ca</sub>
24x1 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028322	1003492	M1000	B	17,5	428	735.490	E <sub>ca</sub>
24x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030350	1003492	M1000	B	20,8	621	1.063.560	E <sub>ca</sub>
30x1,5 <sup>(1)</sup>	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028312	1003492	M1000	B	22,0	745	1.312.290	E <sub>ca</sub>

E<sub>ca</sub>

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

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

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

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

\*\*\* DoP: Performans Beyanı

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

[www.prysmian.com.tr](http://www.prysmian.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 Sınıf***
<b>NVV (NYM) 300/500 V E<sub>ca</sub></b>										
* 2x1,5	kh-mv	gri	20028121	1003497	K100	A	8,6	119	98.660	E <sub>ca</sub>
* 2x2,5	kh-mv	gri	20028115	1003497	K100	A	9,9	164	145.670	E <sub>ca</sub>
* 2x4	kh-mv	gri	20028111	1003497	K100	B	10,7	208	220.610	E <sub>ca</sub>
* 2x6	kh-mv	gri	20028105	1003497	K100	A	11,8	269	322.800	E <sub>ca</sub>
* 2x10	kh-mv	gri	20028100	1003497	M1000	B	14,4	415	564.420	E <sub>ca</sub>
* 3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20028089	1003497	K100	A	9,2	140	134.170	E <sub>ca</sub>
* 3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20028082	1003497	K100	A	10,4	192	206.190	E <sub>ca</sub>
* 3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20028078	1003497	K100	A	11,2	245	315.110	E <sub>ca</sub>
* 3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20028073	1003497	K100	B	12,8	334	469.760	E <sub>ca</sub>
* 3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20028066	1003497	M1000	B	15,5	523	806.970	E <sub>ca</sub>
3x16ç	kh-mv-yş/sr	gri	20028094	1003497	M1000	B	18,1	756	1.281.360	E <sub>ca</sub>
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028352	1003497	K100	A	9,9	165	171.560	E <sub>ca</sub>
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028287	1003497	K100	A	11,3	229	266.760	E <sub>ca</sub>
* 4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20028284	1003497	K100	A	12,5	305	418.760	E <sub>ca</sub>
* 4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20028280	1003497	K100	A	14,1	415	615.900	E <sub>ca</sub>
4x10ç	gr-sy-kh-mv	gri	20049300	1003497	M1000	B	17,2	649	1.112.230	E <sub>ca</sub>
4x16ç	gr-sy-kh-mv	gri	20028274	1003497	M1000	B	20,1	952	1.670.980	E <sub>ca</sub>
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028268	1003497	M1000	B	11,1	190	227.330	E <sub>ca</sub>
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028265	1003497	M1000	B	12,8	267	346.550	E <sub>ca</sub>
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028261	1003497	M1000	B	14,6	372	538.020	E <sub>ca</sub>
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028257	1003497	M1000	B	16,0	487	787.460	E <sub>ca</sub>
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20155066	1003497	M1000	B	20,7	825	1.395.690	E <sub>ca</sub>
5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028248	1003497	M1000	B	22,1	1.141	2.182.070	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, Damarenkleri 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

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

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

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

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

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	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	569.960	E <sub>ca</sub>
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028235	1003499	M1000	B	17,6	547	822.700	E <sub>ca</sub>
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048535	1003499	M1000	B	20,6	812	1.385.350	E <sub>ca</sub>
5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048536	1003499	M1000	B	22,0	1.157	2.143.550	E <sub>ca</sub>
5x25	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028222	1003499	M1000	B	27,8	1.877	3.404.830	E <sub>ca</sub>

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	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	249.730	E <sub>ca</sub>
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028291	1003499	M1000	A	13,6	294	366.420	E <sub>ca</sub>
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030277	1003499	M1000	A	12,7	274	336.940	E <sub>ca</sub>
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030201	1003499	M1000	B	13,8	359	517.390	E <sub>ca</sub>
10x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030276	1003499	M1000	B	15,1	313	497.080	E <sub>ca</sub>
10x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030273	1003499	M1000	B	16,6	420	708.240	E <sub>ca</sub>
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030271	1003499	M1000	B	15,5	358	578.130	E <sub>ca</sub>
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030269	1003499	M1000	B	17,1	484	836.070	E <sub>ca</sub>
14x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030267	1003499	M1000	B	16,3	405	651.550	E <sub>ca</sub>
14x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030265	1003499	M1000	B	18,0	551	964.950	E <sub>ca</sub>
16x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030260	1003499	M1000	B	17,1	457	737.150	E <sub>ca</sub>
19x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030258	1003499	M1000	B	18,0	521	837.390	E <sub>ca</sub>
19x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030256	1003499	M1000	B	19,9	716	1.282.940	E <sub>ca</sub>
21x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030228	1003499	M1000	B	18,8	576	930.410	E <sub>ca</sub>
21x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033563	1003499	M1000	B	20,8	793	1.414.700	E <sub>ca</sub>
24x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030226	1003499	M1000	B	20,8	651	1.053.390	E <sub>ca</sub>
24x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030223	1003499	M1000	B	23,1	896	1.621.900	E <sub>ca</sub>
30x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030220	1003499	M1000	B	22,0	782	1.309.080	E <sub>ca</sub>
30x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030197	1003499	M1000	B	24,4	1.087	1.998.800	E <sub>ca</sub>
40x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033566	1003499	M1000	B	24,6	1.014	1.714.960	E <sub>ca</sub>
40x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033570	1003499	M1000	B	27,6	1.429	2.674.150	E <sub>ca</sub>

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

Kullanım Yerleri: Yapı yükseldiği 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 dir. Damarrenkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmian.com.tr](http://www.prysmian.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>YVCV-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	290.370	E <sub>ca</sub>
3x2,5/2,5	gr-sy-kh	siyah	20028213	1003595	M1000	B	13,7	286	372.130	E <sub>ca</sub>
3x4/4	gr-sy-kh	siyah	20027281	1003595	M1000	B	15,5	394	512.630	E <sub>ca</sub>
3x6/6	gr-sy-kh	siyah	20027275	1003595	M1000	B	16,6	497	734.130	E <sub>ca</sub>
3x10/10	gr-sy-kh	siyah	20027270	1003595	M1000	B	18,3	690	1.150.410	E <sub>ca</sub>
3x16/16	gr-sy-kh	siyah	20027265	1003595	M1000	B	20,7	964	1.739.180	E <sub>ca</sub>
3x25ş/16	gr-sy-kh	siyah	20027262	1003595	M1000	B	26,3	1.476	2.563.660	E <sub>ca</sub>
3x35ş/16	gr-sy-kh	siyah	20027258	1003595	M1000	B	28,3	1.807	3.268.490	E <sub>ca</sub>
3x50ş/25	gr-sy-kh	siyah	20027252	1003595	M1000	B	31,8	2.400	4.430.560	E <sub>ca</sub>
3x70ş/35	gr-sy-kh	siyah	20027246	1003595	M1000	B	36,0	3.235	6.333.340	E <sub>ca</sub>
3x95ş/50	gr-sy-kh	siyah	20027240	1003595	M1000	B	40,7	4.372	8.780.250	E <sub>ca</sub>
3x120ş/70	gr-sy-kh	siyah	20027234	1003595	M1000	B	44,7	5.462	11.207.020	E <sub>ca</sub>
3x150ş/70	gr-sy-kh	siyah	20027230	1003595	M1000	B	48,5	6.499	13.371.640	E <sub>ca</sub>
3x185ş/95	gr-sy-kh	siyah	20027226	1003595	M500	B	54,0	8.066	16.818.410	E <sub>ca</sub>
3x240ş/120	gr-sy-kh	siyah	20027221	1003595	M500	B	60,5	10.424	22.042.720	E <sub>ca</sub>
4x1,5/1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027554	1003595	M1000	B	13,6	269	335.820	E <sub>ca</sub>
4x2,5/2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028209	1003595	M1000	B	14,5	327	442.860	E <sub>ca</sub>
4x4/4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028204	1003595	M1000	B	16,6	456	624.440	E <sub>ca</sub>
4x6/6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028198	1003595	M1000	B	17,8	579	888.340	E <sub>ca</sub>
4x10/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20028193	1003595	M1000	B	19,8	812	1.389.910	E <sub>ca</sub>
4x16/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20028188	1003595	M1000	B	22,4	1.143	2.140.290	E <sub>ca</sub>
4x25/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20028182	1003595	M1000	B	28,5	1.783	3.231.460	E <sub>ca</sub>
4x35/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027548	1003595	M1000	B	30,7	2.207	4.382.440	E <sub>ca</sub>

Çok damarlı, tek telli, yuvarlak galvanizli  
çelik tel zırhlı 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>YVZV-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	251.850	E <sub>ca</sub>
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20027209	1003596	M1000	B	14,4	402	339.520	E <sub>ca</sub>
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027203	1003596	M1000	B	17,0	601	495.480	E <sub>ca</sub>
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027197	1003596	M1000	B	18,0	702	643.040	E <sub>ca</sub>
3x10	gr-sy-kh	siyah	20036454	1003596	M1000	B	19,8	889	977.360	E <sub>ca</sub>
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027193	1003596	M1000	B	14,3	387	314.400	E <sub>ca</sub>
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027187	1003596	M1000	B	15,2	453	411.090	E <sub>ca</sub>
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027182	1003596	M1000	B	18,0	682	621.760	E <sub>ca</sub>
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027177	1003596	M1000	B	19,2	803	829.290	E <sub>ca</sub>
4x10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027172	1003596	M1000	B	21,2	1.040	1.236.790	E <sub>ca</sub>

Çok damarlı, çok telli, yassı galvanizli  
çelik tel zırhlı 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>YVZV-R / YVSV / 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	2.686.460	E <sub>ca</sub>
3x35ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20034713	1003597	M1000	B	28,5	2.123	3.390.580	E <sub>ca</sub>
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20034712	1003597	M1000	B	32,5	2.817	4.626.850	E <sub>ca</sub>
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20034711	1003597	M1000	B	36,3	3.680	6.492.030	E <sub>ca</sub>
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027304	1003597	M1000	B	41,5	4.889	8.903.960	E <sub>ca</sub>
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027299	1003597	M500	A	45,4	6.041	11.326.500	E <sub>ca</sub>
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027293	1003597	M500	B	48,9	7.031	13.570.530	E <sub>ca</sub>
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036455	1003597	M500	B	54,2	8.605	17.009.420	E <sub>ca</sub>
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036456	1003597	M500	B	59,8	10.934	22.079.090	E <sub>ca</sub>
4x16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027287	1003597	M1000	A	22,5	1.355	1.804.950	E <sub>ca</sub>
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036457	1003597	M1000	B	27,3	1.953	2.916.170	E <sub>ca</sub>
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036458	1003597	M1000	B	29,7	2.439	3.855.500	E <sub>ca</sub>
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027599	1003597	M1000	B	33,6	3.105	5.146.550	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/s=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

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

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR Sınıfı**
<b>YXV-U / YXV-R / YE-V / 2XY 0,6/1 kV E<sub>ca</sub></b>										
1x10	sy	siyah	20479688	1003498	M1000	B	7,5	132	278.190	E <sub>ca</sub>
1x16	sy	siyah	20027285	1003498	M1000	B	8,4	189	437.450	E <sub>ca</sub>
1x25ş	sy	siyah	20027314	1003498	M1000	B	10,4	293	713.670	E <sub>ca</sub>
1x35ş	sy	siyah	20027280	1003498	M1000	B	11,4	382	940.030	E <sub>ca</sub>
1x50ş	sy	siyah	20028302	1003498	M1000	B	12,7	501	1.226.620	E <sub>ca</sub>
1x70ş	sy	siyah	20027276	1003498	M1000	B	14,6	698	1.762.440	E <sub>ca</sub>
1x95ş	sy	siyah	20028307	1003498	M1000	B	16,4	948	2.427.420	E <sub>ca</sub>
1x120ş	sy	siyah	20028429	1003498	M1000	B	18,1	1.185	3.039.930	E <sub>ca</sub>
1x150ş	sy	siyah	20028354	1003498	M1000	B	20,0	1.461	3.730.990	E <sub>ca</sub>
1x185ş	sy	siyah	20028359	1003498	M1000	B	22,0	1.800	4.656.320	E <sub>ca</sub>
1x240ş	sy	siyah	20030288	1003498	M1000	B	24,8	2.349	6.079.220	E <sub>ca</sub>
1x300ş	sy	siyah	20028348	1003498	M1000	B	27,3	2.904	7.587.830	E <sub>ca</sub>
1x400ş	sy	siyah	20030286	1003498	M1000	B	30,8	3.743	9.972.870	E <sub>ca</sub>
2x1,5	kh-mv	siyah	20181494	1003498	M1000	B	9,6	133	115.790	E <sub>ca</sub>
2x2,5	kh-mv	siyah	20181495	1003498	M1000	B	10,4	166	166.010	E <sub>ca</sub>
2x4	kh-mv	siyah	20181496	1003498	M1000	B	11,3	212	256.950	E <sub>ca</sub>
2x6	kh-mv	siyah	20181497	1003498	M1000	B	12,3	268	363.550	E <sub>ca</sub>
2x10	kh-mv	siyah	20181498	1003498	M1000	B	13,9	379	579.120	E <sub>ca</sub>
2x16	kh-mv	siyah	20181499	1003498	M1000	B	15,7	531	873.400	E <sub>ca</sub>
2x25ş	kh-mv	siyah	20181459	1003498	M1000	B	20,9	916	1.465.010	E <sub>ca</sub>
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20028163	1003498	M1000	B	10,0	149	154.980	E <sub>ca</sub>
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20028157	1003498	M1000	B	10,8	190	230.360	E <sub>ca</sub>
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027542	1003498	M1000	B	11,8	248	351.620	E <sub>ca</sub>
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027537	1003498	M1000	B	12,9	321	501.410	E <sub>ca</sub>
3x10	gr-sy-kh	siyah	20027532	1003498	M1000	B	14,6	464	811.320	E <sub>ca</sub>
3x16	gr-sy-kh	siyah	20027324	1003498	M1000	B	16,6	663	1.308.070	E <sub>ca</sub>
3x16/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027266	1003498	M1000	B	17,6	785	1.583.960	E <sub>ca</sub>
3x25ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115991	1003498	M1000	B	23,2	1.302	2.538.780	E <sub>ca</sub>
3x35ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115994	1003498	M1000	B	25,0	1.611	3.182.610	E <sub>ca</sub>
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028064	1003498	M1000	B	28,4	2.150	4.393.260	E <sub>ca</sub>
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030243	1003498	M1000	B	32,5	2.955	6.225.320	E <sub>ca</sub>
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028059	1003498	M1000	B	36,6	3.953	8.612.570	E <sub>ca</sub>
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030241	1003498	M500	B	40,9	5.043	11.053.610	E <sub>ca</sub>
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030239	1003498	M500	B	44,4	6.031	13.213.950	E <sub>ca</sub>
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030236	1003498	M500	B	49,5	7.559	16.620.820	E <sub>ca</sub>
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030234	1003498	M500	B	55,6	9.760	21.743.700	E <sub>ca</sub>
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028129	1003498	M1000	B	10,7	173	202.060	E <sub>ca</sub>
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028153	1003498	M1000	B	11,6	222	298.090	E <sub>ca</sub>
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028148	1003498	M1000	B	12,7	296	447.470	E <sub>ca</sub>
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028144	1003498	M1000	B	13,9	387	648.740	E <sub>ca</sub>
4x10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20028139	1003498	M1000	B	16,4	588	1.103.670	E <sub>ca</sub>
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028134	1003498	M1000	B	18,8	857	1.694.530	E <sub>ca</sub>
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028124	1003498	M1000	B	24,1	1.407	2.756.580	E <sub>ca</sub>
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027529	1003498	M1000	B	26,3	1.809	3.657.820	E <sub>ca</sub>
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027522	1003498	M1000	B	29,8	2.377	4.920.330	E <sub>ca</sub>
4x70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028117	1003498	M1000	B	34,3	3.309	7.145.850	E <sub>ca</sub>
4x95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027518	1003498	M1000	B	38,4	4.431	9.812.050	E <sub>ca</sub>
4x120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030282	1003498	M500	B	42,9	5.562	12.279.310	E <sub>ca</sub>
4x150ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20148218	1003498	M500	B	47,1	6.824	15.147.010	E <sub>ca</sub>
4x185ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028377	1003498	M500	B	52,4	8.445	19.018.580	E <sub>ca</sub>
4X240ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20176350	1003498	M500	B	59,2	10.998	24.736.980	E <sub>ca</sub>
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030446	1003498	M1000	B	14,6	355	557.410	E <sub>ca</sub>
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030447	1003498	M1000	B	16,0	467	812.600	E <sub>ca</sub>
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20148217	1003498	M1000	B	19,0	713	1.396.050	E <sub>ca</sub>
5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20129790	1003498	M1000	B	20,5	1.041	2.155.070	E <sub>ca</sub>
5x25ş	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030453	1003498	M1000	B	26,7	1.744	3.451.470	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 : Fiyatlarımız K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

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

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	252.470	E <sub>ca</sub>
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030445	1003498	M1000	B	13,2	265	374.520	E <sub>ca</sub>
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030606	1003498	M1000	B	11,6	196	341.030	E <sub>ca</sub>
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030679	1003498	M1000	B	12,7	266	505.250	E <sub>ca</sub>
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030602	1003498	M1000	B	14,7	304	563.810	E <sub>ca</sub>
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030605	1003498	M1000	B	16,3	423	840.270	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	2.567.200	E <sub>ca</sub>
3x35ş/16	gr-sy-kh	siyah	20028095	1005240	M1000	B	27,2	1.687	3.288.550	E <sub>ca</sub>
3x50ş/25	gr-sy-kh	siyah	20028090	1005240	M1000	B	30,1	2.211	4.437.070	E <sub>ca</sub>
3x70ş/35	gr-sy-kh	siyah	20028083	1005240	M1000	B	34,9	3.060	6.387.200	E <sub>ca</sub>
3x95ş/50	gr-sy-kh	siyah	20028077	1005240	M1000	B	38,6	4.074	8.825.190	E <sub>ca</sub>
3x120ş/70	gr-sy-kh	siyah	20028070	1005240	M1000	B	42,9	5.163	11.227.160	E <sub>ca</sub>
3x150ş/70	gr-sy-kh	siyah	20028046	1005240	M1000	B	47,0	6.173	13.402.670	E <sub>ca</sub>
3x185ş/95	gr-sy-kh	siyah	20028040	1005240	M500	B	52,4	7.679	16.924.110	E <sub>ca</sub>
3x240ş/120	gr-sy-kh	siyah	20028034	1005240	M500	B	58,3	9.892	22.073.890	E <sub>ca</sub>
4x6/6	gr-sy-kh-mv	siyah	20036002	1005240	M1000	B	16,5	508	887.450	E <sub>ca</sub>
4x10/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20036003	1005240	M1000	B	18,5	731	1.405.020	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.prysmian.com.tr](http://www.prysmian.com.tr)

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	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	1.277.340	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027123	-	M1000	B	20,6	746	1.511.420	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027118	-	M1000	B	21,5	871	1.817.350	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027111	-	M1000	B	23,3	1.086	2.369.480	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20027109	-	M1000	B	25,1	1.350	3.047.650	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20027103	-	M1000	B	26,3	1.591	3.692.970	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20027098	-	M1000	B	27,6	1.941	4.631.540	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20027093	-	M1000	B	29,8	2.305	5.539.440	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20027087	-	M1000	B	32,3	2.867	6.962.490	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20027082	-	M1000	B	35,2	3.477	8.555.490	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20027318	-	M1000	B	39,5	4.482	11.191.990	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	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	3.479.190	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030323	-	M1000	B	42,5	3.461	4.279.840	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030320	-	M1000	B	45,1	3.998	5.298.370	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030318	-	M500	B	49,0	4.909	7.192.840	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030315	-	M500	B	52,6	5.968	9.346.170	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030332	-	M500	B	56,5	7.062	11.374.850	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030330	-	M500	B	59,8	8.185	13.665.340	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030182	-	M500	B	63,5	9.520	16.591.210	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030327	-	M250	B	69,1	11.686	21.257.320	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	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	1.296.010	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027072	-	M1000	B	21,9	797	1.536.100	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027067	-	M1000	B	23,2	931	1.844.960	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027062	-	M1000	B	24,7	1.144	2.424.770	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20027056	-	M1000	B	26,4	1.411	3.093.730	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20027050	-	M1000	B	27,8	1.661	3.689.490	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20027046	-	M1000	B	29,5	2.032	4.644.590	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20027041	-	M1000	B	30,9	2.375	5.523.060	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20027036	-	M1000	B	33,7	2.956	7.000.030	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20027031	-	M1000	B	36,6	3.566	8.523.790	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20028196	-	M1000	B	40,1	4.526	11.218.330	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	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	3.753.680	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030322	-	M1000	B	46,5	3.897	4.529.410	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030319	-	M500	B	49,3	4.472	5.617.130	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030317	-	M500	B	53,3	5.436	7.422.250	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030314	-	M500	B	57,1	6.545	9.638.530	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030331	-	M500	B	60,8	7.651	11.640.310	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030329	-	M500	B	63,7	8.699	13.843.860	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030328	-	M250	B	67,1	10.047	16.933.110	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030326	-	M250	B	73,0	12.318	21.547.870	-

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

[www.prysmian.com.tr](http://www.prysmian.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*	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	1.346.120	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027020	-	M1000	B	24,1	873	1.581.330	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027016	-	M1000	B	25,4	1.011	1.925.920	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027011	-	M1000	B	26,9	1.229	2.467.780	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20030295	-	M1000	B	28,7	1.506	3.132.350	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20030293	-	M1000	B	30,3	1.773	3.759.250	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20030291	-	M1000	B	31,5	2.128	4.685.720	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20030289	-	M1000	B	33,5	2.500	5.659.800	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20030287	-	M1000	B	36,0	3.088	7.095.890	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20030285	-	M1000	B	38,7	3.689	8.608.540	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20027261	-	M1000	B	42,5	4.680	11.238.760	-

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

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

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*	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	1.820.300	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20030281	-	M1000	B	34,8	1.456	2.138.200	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20030279	-	M1000	B	36,4	1.701	2.702.550	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20030278	-	M1000	A	38,4	2.016	3.413.280	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20030275	-	M1000	B	39,7	2.292	4.043.820	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20030274	-	M1000	A	41,4	2.694	5.033.500	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20030272	-	M1000	B	42,9	3.065	5.936.900	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20030270	-	M1000	A	45,6	3.691	7.418.170	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20030268	-	M1000	B	48,3	4.348	9.012.860	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20030266	-	M1000	B	52,0	5.373	11.588.150	-

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

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

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

26.01.2026

Bir damarlı, tek telli, çok telli veya ince çok telli, bakır iletkenli bir damarlı, özel sentetik yalıtımlı, LSOH iletkenler  
**TS EN 50525-3-31**

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

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi **IEC 60754-1/2**  
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-1-2**  
(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)FR (alev iletme) Testi **IEC 60332-3-24 Kat. C**  
(Dermetlenmiş kablolarla 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 Sınıf****
<b>H05Z1-U Tip2** 300/500 V C<sub>ca</sub>-s<sub>1</sub>-d<sub>2</sub>-a<sub>1</sub></b>										
* 1	sy	-	20496487	1003594	K300		2,2	14	29.400	Cca-s1 d2 a1
<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	40.710	Cca-s1 d2 a1
* 2,5	sy	-	20220281	1003594	K100	A	3,3	30	64.990	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220282	1003594	K100	A	3,7	44	104.150	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220283	1003594	K100	B	4,2	62	153.180	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220284	1003594	K100	B	5,4	104	253.340	Cca-s1 d2 a1
<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	269.900	Cca-s1 d2 a1
* 16ç	sy	-	20220304	1003594	K100	B	6,7	163	405.360	Cca-s1 d2 a1
* 25ş	sy	-	20220305	1003594	K100	B	8,4	260	668.430	Cca-s1 d2 a1
* 35ş	sy	-	20220306	1003594	K100	B	9,3	346	898.580	Cca-s1 d2 a1
50ş	sy	-	20220307	1003594	M1000	B	10,9	467	1.212.270	Cca-s1 d2 a1
70ş	sy	-	20220308	1003594	M1000	B	12,5	656	1.751.240	Cca-s1 d2 a1
95ş	sy	-	20220309	1003594	M1000	B	14,6	909	2.426.240	Cca-s1 d2 a1
120ş	sy	-	20220310	1003594	M1000	B	16,0	1.137	3.027.080	Cca-s1 d2 a1
150ş	sy	-	20220311	1003594	M1000	B	17,8	1.406	3.736.010	Cca-s1 d2 a1
185ş	sy	-	20220312	1003594	M1000	B	19,8	1.746	4.661.990	Cca-s1 d2 a1
240ş	sy	-	20220313	1003594	M1000	B	22,6	2.294	6.114.900	Cca-s1 d2 a1
<b>H05Z1-K** Tip2 300/500 V C<sub>ca</sub>-s<sub>1</sub>-d<sub>2</sub>-a<sub>1</sub></b>										
* 0,5	sy	-	20489429		K300		2,1	8	18.210	Cca-s1 d2 a1
* 0,75	sy	-	20489376		K300		2,2	11	23.220	Cca-s1 d2 a1
* 1	sy	-	20489375		K300		2,5	14	28.990	Cca-s1 d2 a1
<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	40.900	Cca-s1 d2 a1
* 2,5	sy	-	20220285	1003593	K100	A	3,5	30	65.540	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220286	1003593	K100	B	4,0	44	102.700	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220287	1003593	K100	A	4,4	61	153.300	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220288	1003593	K100	B	5,7	109	259.200	Cca-s1 d2 a1
* 16	sy	-	20220289	1003593	K100	B	7,2	167	406.170	Cca-s1 d2 a1
* 25	sy	-	20220290	1003593	K100	B	8,6	260	684.220	Cca-s1 d2 a1
* 35	sy	-	20220291	1003593	K100	B	10,2	349	903.590	Cca-s1 d2 a1
50	sy	-	20220292	1003593	M1000	B	12,2	508	1.299.460	Cca-s1 d2 a1
70	sy	-	20220293	1003593	M1000	B	13,9	675	1.737.410	Cca-s1 d2 a1
95	sy	-	20220294	1003593	M1000	B	15,7	888	2.404.210	Cca-s1 d2 a1
120	sy	-	20220295	1003593	M1000	B	17,5	1.106	2.978.790	Cca-s1 d2 a1
150	sy	-	20220296	1003593	M1000	B	19,2	1.367	3.708.050	Cca-s1 d2 a1
185	sy	-	20220297	1003593	M1000	B	21,1	1.690	4.582.160	Cca-s1 d2 a1
240	sy	-	20220298	1003593	M1000	B	23,5	2.203	5.898.340	Cca-s1 d2 a1

C <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 Dışarı 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'dür.

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

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

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

\*\*\* DoP: Performans Beyanı

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

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

26.01.2026

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

**Yangına Tepki Performansı**

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

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

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

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

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

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,  
özel sentetik yalıtımlı, özel dölge 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>C<sub>ca</sub>-s<sub>1</sub>-d<sub>2</sub>-a<sub>1</sub></b>	
Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.	
<b>s<sub>1</sub></b>	Duman Üretimi EN 61034-2
<b>d<sub>2</sub></b>	Yanarak Dışarı Parçacıklar EN 50399
<b>a<sub>1</sub></b>	Astıtlık 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	20482180	1003801	M1000	B	7,4	75	77.980	Cca-s1 d2 a1
2x1	kh-mv	gri	20482231	1003801	M1000	B	7,8	85	93.360	Cca-s1 d2 a1
2x1,5	kh-mv	gri	20482232	1003801	M1000	B	8,3	101	131.140	Cca-s1 d2 a1
<b>Yangına Tepki Performansı</b>										
2x2,5	kh-mv	gri	20220746	1003801	M1000	B	9,2	132	194.590	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gri	20261595	1003801	M1000	B	10,6	186	273.520	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gri	20261596	1003801	M1000	B	11,5	237	375.730	Cca-s1 d2 a1
<b>HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2</b>										
3x0,75	kh-mv-yş/sr	gri	20482224	1003801	M1000	B	7,7	83	100.100	Cca-s1 d2 a1
3x1	kh-mv-yş/sr	gri	20482225	1003801	M1000	B	8,1	95	119.280	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20482226	1003801	M1000	B	8,7	115	168.780	Cca-s1 d2 a1
<b>FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2</b>										
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220750	1003801	M1000	B	9,6	154	241.830	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20220751	1003801	M1000	B	11,1	219	371.460	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20220752	1003801	M1000	B	12,5	298	527.090	Cca-s1 d2 a1
<b>FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C</b>										
4x0,75	gr-sy-kh-mv	gri	20482236	1003801	M1000	B	8,2	95	122.270	Cca-s1 d2 a1
4x1	gr-sy-kh-mv	gri	20482237	1003801	M1000	B	8,7	110	147.650	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220755	1003801	M1000	B	9,3	134	207.410	Cca-s1 d2 a1
<b>Yangına Tepki Performansı</b>										
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220756	1003801	M1000	B	10,3	183	312.130	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20220757	1003801	M1000	B	12,4	275	469.700	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20220758	1003801	M1000	B	13,5	361	676.500	Cca-s1 d2 a1
<b>FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2</b>										
4x10	gr-sy-kh-mv	gri	20220759	1003801	M1000	B	16,2	583	1.138.150	Cca-s1 d2 a1
5x0,75	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20482238	1003801	M1000	B	8,8	113	162.440	Cca-s1 d2 a1
5x1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220772	1003801	M1000	B	9,3	130	198.870	Cca-s1 d2 a1
<b>FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C</b>										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220761	1003801	M1000	B	10,0	162	267.690	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220762	1003801	M1000	B	11,2	221	407.410	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20261597	1003801	M1000	B	13,5	329	596.980	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20261598	1003801	M1000	B	14,7	433	839.970	Cca-s1 d2 a1
<b>CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi TS EN 50399</b>										
<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	20479752	1003810	M1000	A	8,3	103	122.640	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20479600	1003810	M1000	A	9,1	136	177.480	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gri	20220375	1003810	M1000	B	10,3	182	267.870	Cca-s1 d2 a1
<b>Yangına Tepki Performansı</b>										
2x6	kh-mv	gri	20220376	1003810	M1000	B	11,3	239	370.980	Cca-s1 d2 a1
2x10	kh-mv	gri	20220377	1003810	M1000	B	13,8	373	594.110	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20479599	1003810	M1000	A	8,7	120	155.420	Cca-s1 d2 a1
<b>HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2</b>										
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20483916	1003810	M1000	A	9,1	148	225.340	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20220380	1003810	M1000	B	11,0	224	359.750	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20220381	1003810	M1000	B	12,2	299	518.600	Cca-s1 d2 a1
<b>FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2</b>										
3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20220382	1003810	M1000	B	14,5	459	839.510	Cca-s1 d2 a1
3x16 RM	kh-mv-yş/sr	gri	20220383	1003810	M1000	B	17,1	681	1.310.990	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220384	1003810	M1000	A	9,3	141	204.930	Cca-s1 d2 a1
<b>FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C</b>										
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220385	1003810	M1000	A	10,1	185	300.970	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20220386	1003810	M1000	B	12,2	280	470.390	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20220387	1003810	M1000	B	13,3	366	670.430	Cca-s1 d2 a1
<b>Yangına Tepki Performansı</b>										
4x10 RM	gr-sy-kh-mv	gri	20220388	1003810	M1000	B	16,3	582	1.148.020	Cca-s1 d2 a1
4x16 RM	gr-sy-kh-mv	gri	20220389	1003810	M1000	B	18,7	842	1.721.460	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220390	1003810	M1000	B	10,1	156	245.820	Cca-s1 d2 a1
<b>FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2</b>										
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220391	1003810	M1000	B	11,6	225	372.590	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220392	1003810	M1000	B	13,9	337	583.350	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220393	1003810	M1000	B	15,4	447	837.050	Cca-s1 d2 a1
<b>FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C</b>										
5x10 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220394	1003810	M1000	B	18,9	706	1.463.480	Cca-s1 d2 a1
5x16 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220395	1003810	M1000	B	20,8	1.065	2.236.410	Cca-s1 d2 a1
7x1,5	yş/sr-üzeri by nmr baskı	gri	20213469	1003810	M1000	B	11,8	230	352.220	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.prysmian.com.tr](http://www.prysmian.com.tr)

26.01.2026

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

**Yangına Tepki Performansı**

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

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

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

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

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>										
1x4 RE	sy	siyah	20216035	1003619	M1000	B	10,3	158	179.420	Cca-s1 d2 a1
1x6 RE	sy	siyah	20220538	1003619	M1000	B	10,8	185	234.450	Cca-s1 d2 a1
1x10 RE	sy	siyah	20220539	1003619	M1000	B	11,6	234	334.830	Cca-s1 d2 a1
1x16 RE	sy	siyah	20220540	1003619	M1000	B	12,5	302	483.620	Cca-s1 d2 a1
1x25 RM	sy	siyah	20220541	1003619	M1000	B	14,4	428	761.100	Cca-s1 d2 a1
1x35 RM	sy	siyah	20220542	1003619	M1000	B	15,4	527	993.670	Cca-s1 d2 a1
1x50 RM	sy	siyah	20220473	1003619	M1000	B	16,7	661	1.310.380	Cca-s1 d2 a1
1x70 RM	sy	siyah	20220474	1003619	M1000	B	18,6	879	1.859.520	Cca-s1 d2 a1
1x95 RM	sy	siyah	20220475	1003619	M1000	B	16,5	952	2.446.010	Cca-s1 d2 a1
1x120 RM	sy	siyah	20220476	1003619	M1000	B	18,2	1.190	3.055.840	Cca-s1 d2 a1
1x150 RM	sy	siyah	20220477	1003619	M1000	B	20,4	1.478	3.780.670	Cca-s1 d2 a1
1x185 RM	sy	siyah	20220478	1003619	M1000	B	22,6	1.830	4.707.370	Cca-s1 d2 a1
1x240 RM	sy	siyah	20220479	1003619	M1000	B	25,2	2.372	6.151.800	Cca-s1 d2 a1
1x300 RM	sy	siyah	20216036	1003619	M1000	B	27,8	2.932	7.655.920	Cca-s1 d2 a1
2x1,5 RE	kh-mv	siyah	20482252	1003619	M1000	B	8,8	112	133.090	Cca-s1 d2 a1
2x2,5 RE	kh-mv	siyah	20219443	1003619	M1000	B	9,6	142	194.120	Cca-s1 d2 a1
2x4 RE	kh-mv	siyah	20220480	1003619	M1000	B	10,5	186	273.580	Cca-s1 d2 a1
2x6 RE	kh-mv	siyah	20219444	1003619	M1000	B	11,5	240	379.080	Cca-s1 d2 a1
2x10 RE	kh-mv	siyah	20219445	1003619	M1000	B	13,0	346	577.560	Cca-s1 d2 a1
2x16 RE	kh-mv	siyah	20219446	1003619	M1000	B	15,1	501	928.540	Cca-s1 d2 a1
3x1,5 RE	gr-sy-kh	siyah	20482253	1003619	M1000	B	9,2	127	173.810	Cca-s1 d2 a1
3x2,5 RE	gr-sy-kh	siyah	20220482	1003619	M1000	B	10,0	165	242.370	Cca-s1 d2 a1
3x4 RE	gr-sy-kh	siyah	20220483	1003619	M1000	B	11,0	221	364.170	Cca-s1 d2 a1
3x6 RE	gr-sy-kh	siyah	20220484	1003619	M1000	B	12,1	291	516.830	Cca-s1 d2 a1
3x10 RE	gr-sy-kh	siyah	20220485	1003619	M1000	B	13,8	430	837.600	Cca-s1 d2 a1
3x16 RE	gr-sy-kh	siyah	20220486	1003619	M1000	B	15,9	631	1.326.010	Cca-s1 d2 a1
3x16 RM/10 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220487	1003619	M1000	B	17,8	782	1.653.200	Cca-s1 d2 a1
3x25 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220488	1003619	M1000	B	23,2	1.300	2.605.130	Cca-s1 d2 a1
3x35 RM/16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220489	1003619	M1000	B	24,9	1.609	3.326.000	Cca-s1 d2 a1
3x50 RM/25 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220490	1003619	M1000	B	28,6	2.158	4.490.230	Cca-s1 d2 a1
3x70 RM/35 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220491	1003619	M1000	B	32,5	2.953	6.377.170	Cca-s1 d2 a1
3x95 RM/50 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220492	1003619	M1000	B	36,6	3.955	8.767.760	Cca-s1 d2 a1
3x120 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220493	1003619	M1000	B	41,0	5.034	11.243.500	Cca-s1 d2 a1
3x150 RM/70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220494	1003619	M500	B	44,5	6.020	13.422.950	Cca-s1 d2 a1
3x185 RM/95 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220495	1003619	M500	B	49,3	7.523	16.964.220	Cca-s1 d2 a1
3x240 RM/120 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220496	1003619	M500	B	55,4	9.709	22.191.560	Cca-s1 d2 a1
4x1,5 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20220497	1003619	M1000	B	9,9	149	213.520	Cca-s1 d2 a1
4x2,5 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20220498	1003619	M1000	B	10,8	196	313.340	Cca-s1 d2 a1
4x4 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20220499	1003619	M1000	B	11,9	267	463.930	Cca-s1 d2 a1
4x6 RE	gr-sy-kh-mv	siyah	20220500	1003619	M1000	B	13,1	355	683.100	Cca-s1 d2 a1
4x10 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220501	1003619	M1000	B	15,7	557	1.145.070	Cca-s1 d2 a1
4x16 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220502	1003619	M1000	B	18,2	827	1.727.780	Cca-s1 d2 a1
4x25 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220503	1003619	M1000	B	24,1	1.399	2.815.850	Cca-s1 d2 a1
4x35 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220504	1003619	M1000	B	26,3	1.797	3.782.330	Cca-s1 d2 a1
4x50 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220505	1003619	M1000	B	29,8	2.369	5.024.800	Cca-s1 d2 a1
4x70 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220506	1003619	M1000	B	34,4	3.293	7.284.180	Cca-s1 d2 a1
4x95 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220507	1003619	M1000	B	38,7	4.430	10.004.520	Cca-s1 d2 a1
4x120 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220508	1003619	M1000	B	42,7	5.532	12.472.170	Cca-s1 d2 a1
4x150 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220509	1003619	M500	B	47,1	6.795	15.391.680	Cca-s1 d2 a1
4x185 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220510	1003619	M500	B	52,2	8.398	19.164.430	Cca-s1 d2 a1
4x240 RM	gr-sy-kh-mv	siyah	20220511	1003619	M500	B	58,8	10.910	25.132.360	Cca-s1 d2 a1

C <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 Dışarı Parçacıklar EN 50399
a <sub>1</sub>	Astıllık derecesi EN 60754-2

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

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

26.01.2026

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR Sınıfı**
<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>										
5x1,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220512	1003619	M1000	B	11,3	177	261.880	Cca-s1 d2 a1
5x2,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220513	1003619	M1000	B	12,4	235	381.210	Cca-s1 d2 a1
5x4 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220514	1003619	M1000	B	13,8	321	574.240	Cca-s1 d2 a1
5x6 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220515	1003619	M1000	B	15,2	429	823.340	Cca-s1 d2 a1
5x10 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220516	1003619	M1000	B	18,8	698	1.429.260	Cca-s1 d2 a1
5x16 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220517	1003619	M1000	B	19,9	1.013	2.160.440	Cca-s1 d2 a1

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR Sınıfı**
<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>										
7x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220518	1003619	M1000	B	14,7	307	422.670	Cca-s1 d2 a1
7x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220528	1003619	M1000	B	15,8	387	604.710	Cca-s1 d2 a1
10x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220519	1003619	M1000	B	17,4	402	596.820	Cca-s1 d2 a1
10x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220529	1003619	M1000	B	18,9	516	842.150	Cca-s1 d2 a1
12x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220520	1003619	M1000	B	17,8	442	683.920	Cca-s1 d2 a1
12x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220530	1003619	M1000	B	19,4	575	969.520	Cca-s1 d2 a1
14x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220521	1003619	M1000	B	18,5	487	780.600	Cca-s1 d2 a1
14x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220531	1003619	M1000	B	20,2	639	1.112.480	Cca-s1 d2 a1
16x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220522	1003619	M1000	B	19,3	541	860.210	Cca-s1 d2 a1
16x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220532	1003619	M1000	B	21,1	715	1.261.230	Cca-s1 d2 a1
19x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220523	1003619	M1000	B	20,1	597	985.280	Cca-s1 d2 a1
19x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220533	1003619	M1000	B	22,0	797	1.456.860	Cca-s1 d2 a1
21x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220524	1003619	M1000	B	20,9	649	1.081.800	Cca-s1 d2 a1
21x2,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220534	1003619	M1000	B	22,9	870	1.588.520	Cca-s1 d2 a1
24x1,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220525	1003619	M1000	B	23,0	739	1.220.210	Cca-s1 d2 a1
24x2,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220535	1003619	M1000	B	25,3	991	1.829.100	Cca-s1 d2 a1
30x1,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220526	1003619	M1000	B	24,1	858	1.495.670	Cca-s1 d2 a1
30x2,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220536	1003619	M1000	B	26,5	1.166	2.224.710	Cca-s1 d2 a1
40x1,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220527	1003619	M1000	B	26,5	1.087	1.974.900	Cca-s1 d2 a1
40x2,5 RM	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220537	1003619	M1000	B	30,2	1.514	2.974.160	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 Dışarı 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 tir. 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.prysmian.com.tr](http://www.prysmian.com.tr)

26.01.2026

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar

**TS HD 604 S1 Bölüm 5G****Yangına Tepki Performansı**

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

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

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

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

**Yangına Dayanıklılık Performansı**

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

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

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

26.01.2026

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR Sınıfı**
<b>N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV</b>										
5x1,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030622	-	M1000	B	13,5	231	310.240	-
5x2,5 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030458	-	M1000	B	14,6	292	429.880	-
5x4 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030459	-	M1000	B	16,1	388	619.500	-
5x6 RE	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030461	-	M1000	B	17,5	502	881.050	-
5x10 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030510	-	M1000	B	20,7	758	1.543.030	-
5x16 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20120981	-	M1000	B	22,0	1.114	2.266.930	-
5x25 RM	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030456	-	M1000	B	27,7	1.784	3.783.740	-

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

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR Sınıfı**
<b>N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV</b>										
7x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030649	-	M1000	B	14,6	261	504.180	-
7x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030641	-	M1000	B	15,8	335	655.630	-
10x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030648	-	M1000	B	18,3	358	710.250	-
<b>Yangına Tepki Performansı</b>										
10x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030640	-	M1000	B	20,0	473	947.590	-
LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030647	-	M1000	B	18,9	407	806.550	-
(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030639	-	M1000	B	20,7	541	1.110.380	-
<b>HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2</b>										
14x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030646	-	M1000	B	20,1	469	942.230	-
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030638	-	M1000	B	21,7	613	1.273.040	-
16x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030645	-	M1000	B	21,1	532	1.068.630	-
<b>FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2</b>										
16x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033567	-	M1000	B	23,3	724	1.438.310	-
(Alemin altında alev üzerinde yürütmemesi)	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030644	-	M1000	B	22,2	598	1.230.530	-
19x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030637	-	M1000	B	24,1	790	1.676.490	-
<b>FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C</b>										
(Demetlenmiş kablolarda alev altında alev üzerinde yürütmemesi)	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033564	-	M1000	B	23,3	659	1.366.240	-
21x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033571	-	M1000	B	25,6	885	1.873.020	-
21x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033571	-	M1000	B	25,6	885	1.873.020	-
24x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030643	-	M1000	B	26,1	754	1.568.430	-
<b>Yangına Dayanıklılık Performansı</b>										
FE (devre bütünlüğü) Testi IEC 60331-21	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030636	-	M1000	B	28,4	997	2.127.250	-
(Alemin altında akım iletme özelliği)	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030642	-	M1000	B	27,6	900	1.904.880	-
24x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030635	-	M1000	B	30,1	1.200	2.595.040	-
30x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030635	-	M1000	B	30,1	1.200	2.595.040	-
30x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030635	-	M1000	B	30,1	1.200	2.595.040	-
40x1,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033574	-	M1000	B	33,5	1.353	2.913.690	-
40x2,5 RE	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033576	-	M1000	B	36,0	1.743	3.900.200	-

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

\* DoP: Performans Beyanı

\*\* CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

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