

4.08.2021

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

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

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

FR (alev 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)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP**** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR**** Sınıfı
H07Z1-U Tip2** 450/750 V C_{ca}-s₁-d₂-a₁										
* 1,5	sy	-	20219416	1003594	K100	A	2,7	19	6.070	Cca-s1 d2 a1
* 2,5	sy	-	20220281	1003594	K100	A	3,3	30	9.740	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220282	1003594	K100	A	3,7	44	15.680	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220283	1003594	K100	B	4,2	62	23.700	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220284	1003594	K100	B	5,4	104	38.390	Cca-s1 d2 a1
H07Z1-R Tip2** 450/750 V C_{ca}-s₁-d₂-a₁										
* 10ç	sy	-	20220303	1003594	K100	B	5,6	108	40.230	Cca-s1 d2 a1
* 16ç	sy	-	20220304	1003594	K100	B	6,7	163	61.690	Cca-s1 d2 a1
* 25ç	sy	-	20220305	1003594	K100	B	8,4	260	98.920	Cca-s1 d2 a1
* 35ç	sy	-	20220306	1003594	K100	B	9,3	346	134.580	Cca-s1 d2 a1
50ç	sy	-	20220307	1003594	M1000	B	10,9	467	185.260	Cca-s1 d2 a1
70ç	sy	-	20220308	1003594	M1000	B	12,5	656	262.970	Cca-s1 d2 a1
95ç	sy	-	20220309	1003594	M1000	B	14,6	909	363.080	Cca-s1 d2 a1
120ç	sy	-	20220310	1003594	M1000	B	16,0	1.137	460.220	Cca-s1 d2 a1
150ç	sy	-	20220311	1003594	M1000	B	17,8	1.406	568.310	Cca-s1 d2 a1
185ç	sy	-	20220312	1003594	M1000	B	19,8	1.746	702.690	Cca-s1 d2 a1
240ç	sy	-	20220313	1003594	M1000	B	22,6	2.294	928.890	Cca-s1 d2 a1
H07Z1-K** Tip2 450/750 V C_{ca}-s₁-d₂-a₁										
* 1,5	sy	-	20219417	1003593	K200	A	2,8	19	6.070	Cca-s1 d2 a1
* 2,5	sy	-	20220285	1003593	K100	A	3,5	30	9.930	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220286	1003593	K100	B	4,0	44	15.660	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220287	1003593	K100	A	4,4	61	23.470	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220288	1003593	K100	B	5,7	109	40.640	Cca-s1 d2 a1
* 16	sy	-	20220289	1003593	K100	B	7,2	167	62.330	Cca-s1 d2 a1
* 25	sy	-	20220290	1003593	K100	B	8,6	260	103.180	Cca-s1 d2 a1
* 35	sy	-	20220291	1003593	K100	B	10,2	349	140.260	Cca-s1 d2 a1
50	sy	-	20220292	1003593	M1000	B	12,2	508	204.520	Cca-s1 d2 a1
70	sy	-	20220293	1003593	M1000	B	13,9	675	278.430	Cca-s1 d2 a1
95	sy	-	20220294	1003593	M1000	B	15,7	888	369.690	Cca-s1 d2 a1
120	sy	-	20220295	1003593	M1000	B	17,5	1.106	471.180	Cca-s1 d2 a1
150	sy	-	20220296	1003593	M1000	B	19,2	1.367	572.190	Cca-s1 d2 a1
185	sy	-	20220297	1003593	M1000	B	21,1	1.690	707.880	Cca-s1 d2 a1
240	sy	-	20220298	1003593	M1000	B	23,5	2.203	923.320	Cca-s1 d2 a1

C _{ca} -s ₁ -d ₂ -a ₁	
Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticaret binalarında, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.	
s ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₂	Yanarak Döşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Astıllık derecesi EN 60754-2

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

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

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

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

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

** Tip2: bu kablolar IEC 60332-3-24 Kat-C testini sağlamaktadır.

*** DoP: Performans Beyanı

**** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr