

YAPISI

- 1 Bakır iletken (sınıf 5)
- 2 XL-LSZH izole



ÖZELLİKLER

Tip : H05Z-K I H07Z-K
Standartlar : HD 22.9 S3
Anma Gerilimi : $U_0/U=450/750$ V

Kullanıldığı Yerler :
Hastane, okul, alışveriş merkezi gibi insan yoğunluğunun fazla olduğu yerlerde kullanılır. Herhangi bir yangın durumunda duman yoğunluğu düşüktür ve korozif zehirli gazlar salgılamaz. Hareketli tesislerde sıva altında ve sıva üstünde veya boru içerisinde kullanılır.



Kullanım Sıcaklığı



Maks. İşletme Sıcaklığı



Kısa Devre Sıcaklığı



Alev Dayanıklılık IEC 60332-1-2



Alev Dayanıklılık IEC 60332-3-24 Cat.C



Halojensiz Yoğunluğu IEC 60754-1/2



Düflek Duman Yoğunluğu IEC 61034-1/2



Min. Bükülme Yarıçapı



RoHS

FİZİKSEL VE ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

Nominal kesit	Dış çap yaklaşık	Net ağırlık yaklaşık	Standart sevk uzunluğu	20°C'de iletken DC direnci	Akım taşıma kapasitesi (30°C)	
					Boru içinde	Duvar içinde
mm ²	mm	kg/km	m	/ km (max.)	A	A
0.75	2.4	11	100	26	11	14
1	2.5	14	100	19.5	14	17
1.5	2.9	20	100	13.3	19	23
2.5	3.6	31	100	7.98	26	31
4	4.2	45	100	4.95	35	42
6	4.8	66	100	3.3	45	54
10	6.2	109	100	1.91	61	75
16	7.4	164	100	1.21	81	100
25	9.2	251	100	0.78	106	133
35	10.4	350	1000	0.554	131	164
50	12.4	500	1000	0.386	158	198
70	14.6	680	1000	0.272	200	253
95	16.6	900	1000	0.206	241	306
120	18.8	1150	1000	0.161	278	354
150	21.0	1420	1000	0.129	318	-
185	23.0	1720	1000	0.106	362	-
240	26.0	2350	1000	0.0801	424	-