

## YAPISI

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



## ÖZELLİKLER

Tip : H05Z1-K I H07Z1-K  
Standartlar : HD 21.15  
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 siva altında ve siva üstünde veya boru içerisinde kullanılır.



Kullanım Sıcaklığı



Maks. işletme Sıcaklığı



Kısa Devre Sıcaklığı



Alev Dayanıklılık  
IEC 60332-1-2



Alev Dayanıklılık  
IEC 60332-3-24 Cat.C



Halojensiz  
IEC 60754-1/2



Düflek Duman  
Yönünlüğü  
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 <sup>2</sup>	mm	kg/km	m	/ km (max.)	A	A
0,75	2.4	11	100	26	9	11
1	2.5	14	100	19,5	11	14
1,5	2.9	20	100	13,3	15	18
2,5	3.6	31	100	7,98	20	24
4	4.2	45	100	4,95	26	32
6	4.8	66	100	3,3	34	41
10	6.2	109	100	1,91	46	57
16	7.4	164	100	1,21	61	76
25	9.2	251	100	0,78	80	101
35	10.4	350	1000	0,554	99	125
50	12.4	500	1000	0,386	119	151
70	14.6	680	1000	0,272	151	192
95	16.6	900	1000	0,206	182	232
120	18.8	1150	1000	0,161	210	269
150	21.0	1420	1000	0,129	240	-
185	23.0	1720	1000	0,106	273	-
240	26.0	2350	1000	0,0801	320	-