

YAPISI

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



ÖZELLİKLER

- Tip : H07Z-U / H07Z-R
 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 gazlar salgılamazlar. Sabit tesislerde siva altında ve siva üstünde veya boru içerisinde tesisat kablosu olarak kullanılır.



Kullanım Sıcaklığı



Maks. İşletme Sıcaklığı



Kısa Devre Sıcaklığı



Alev Dayanıklılık IEC 60332-1-2



Alev Dayanıklılık IEC 60332-3-24 Cat.C



Halojensiz IEC 60754-1/2



Düşük 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
1,5 re	2.8	20	100	12,1	19	23
2,5 re	3.4	31	100	7,41	26	31
4 re	3.8	46	100	4,61	35	42
6 re	4.3	65	100	3,08	45	54
1,5 rm	3.0	21	100	12,1	19	23
2,5 rm	3.6	33	100	7,41	26	31
4 rm	4.1	48	100	4,61	35	42
6 rm	4.7	69	100	3,08	45	54
10 rm	6.0	114	1000	1,83	61	75
16 rm	7.0	170	1000	1,15	81	100
25 rm	8.4	260	1000	0,727	106	133
35 rm	9.4	355	1000	0,524	131	164
50 rm	11.0	482	1000	0,387	158	198
70 rm	12.6	675	1000	0,268	200	253
95 rm	14.6	925	1000	0,193	241	306
120 rm	16.1	1160	1000	0,153	278	354
150 rm	18.0	1450	1000	0,124	318	-
185 rm	20.0	1780	1000	0,0991	362	-
240 rm	22.8	2330	1000	0,0754	424	-