

# 450/750 V

HALOJENSİZ ALEV İLETMİYEN BÜKÜLGEN TEK DAMARLI BAKIR  
İLETKENLİ KABLolar

## H05Z1-K (HAR) / H07Z1-K (HAR)

\*) H05Z1-K



<b>Tip</b>	<b>H05Z1-K, H07Z1-K (TSE)</b>
<b>Standartlar</b>	<b>TS EN 50525-3-31</b>
<b>Yapısı</b>	<b>Fleksibel bakır iletken, HFFR izole</b>
<b>Kullanıldığı Yerler</b>	<b>Oteller, okullar, yüksek binalar, hastaneler, bilgi işlem merkezleri ve insanların yoğun olarak bulunduğu iş merkezleri ile yangına hassas bölgeler.</b>
<b>Teknik Veriler</b>	<b>Maks. çalışma sıcaklığı 70 °C Maks. kısa devre sıcaklığı 160 °C</b>

Boyut ve Ağırlıklar				Elektriksel Bilgiler		
Nominal Kesit	Dış Çap Yaklaşık	Net Ağırlık Yaklaşık	Standart Sevk	20 °C' de İletken DC Direnci (Maks.)	Akım Taşıma Kapasitesi	
mm <sup>2</sup>	mm	kg/km	uzunluk/m	ohm/km	Boruda (A)	Havada (A)
*0,75	2,3	12	100	26,0	-	15
*1.0	2,5	15	100	19,5	11	19
1.5	2,9	20	100	13,3	14	24
2.5	3,6	32	100	7,98	19	32
4	4,3	48	100	4,95	26	42
6	4,9	68	100	3,30	34	54
10	6,3	120	100	1,91	46	73
16	8,0	180	100	1,21	61	98
25	9,6	275	1000	0,780	80	129
35	11,0	370	1000	0,554	99	158
50	13,3	520	1000	0,386	119	198
70	15,5	728	1000	0,272	151	245
95	18,0	950	1000	0,206	182	292
120	20,0	1200	1000	0,161	210	344
150	22,0	1490	1000	0,129	-	391
185	25,0	1850	1000	0,106	-	448
240	28,0	2420	1000	0,0801	-	528