

## 450/750 V

### HALOJENSİZ ALEV İLETMEYEN TEK DAMARLI BAKIR İLETKENLİ KABLolar



**H05Z1-U**  
**H07Z1-U**  
**H07Z1-R**

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

Boyut ve Ağırlıklar				Elektriksel Bilgiler		
Nominal Kesit	Dış Çap Yaklaşık	Net Ağırlık Yaklaşık	1000 m Kablo İçin Sevk Makara Ölçüleri	20°C' de İletken DC Direnci (Maks.)	Akım Taşıma Kapasitesi	
					Boruda (A)	Havada (A)
mm <sup>2</sup>	mm	kg/km	cm	ohm/km		
*0.75 re	2,2	11	100	24,5	-	15
*1.0 re	2,3	14	100	18,1	11	19
1.5 re	2,8	20	100	12,1	14	24
2.5 re	3,4	31	100	7,41	19	32
4 re	3,8	45	100	4,61	26	42
6 re	4,3	64	100	3,08	34	54
10 rm	6,1	115	100	1,83	46	73
16 rm	6,8	170	100	1,15	61	98
25 rm	8,4	260	100	0,727	80	129
35 rm	9,5	355	1000	0,524	99	158
50 rm	11,0	480	1000	0,387	119	198
70 rm	13,0	670	1000	0,268	151	245
95 rm	14,7	920	1000	0,193	182	292
120 rm	16,2	1150	1000	0,153	210	344
150 rm	18,2	1400	1000	0,124	-	391
185 rm	20,2	1800	1000	0,0991	-	448
240 rm	22,5	2300	1000	0,0754	-	528
300 rm	26,0	2950	1000	0,0601	-	608
400 rm	29,0	3850	1000	0,0470	-	726

re : Tek telli iletken • rm : Bükülü iletken \*(H05Z1-U)