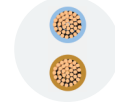
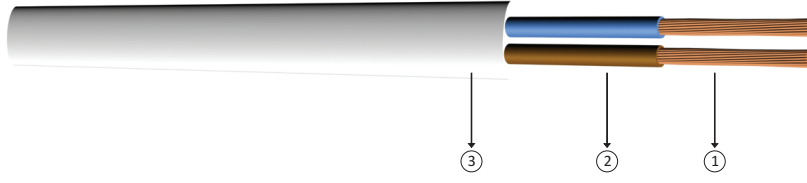


# 300/300V ve 300/500V halojensiz, alev iletmeyen, çok damarlı, bükülgen bakır iletkenli kablolar



Kod: H05Z1Z1-F

F: İnce Çok Telli İletken

Standartlar: TS EN 50525-3-11

## Teknik Veriler

Maksimum çalışma sıcaklığı : 70 °C  
Maksimum kısa devre sıcaklığı : 160 °C (max. 5 sn.)  
Anma gerilimi : 300/300 V  
300/500 V

## Kullanıldığı Yerler

Oteller, okullar, yüksek binalar, hastaneler, bilgi işlem merkezleri ve insanların yoğun olarak bulunduğu iş merkezleri ile yangına hassas bölgelerde kullanılır.

## Yapısı

- 1 İnce çok telli bakır iletken. 2 HFFR izole. 3 HFFR dış kılıf.

BOYUT VE AĞIRLIKLAR			ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER		
Normal Kesit	Dış Çap (Yaklaşık)	Net Ağırlık (Yaklaşık)	Sevki Uzunluğu	İletken DC Direnci 20 °C Max	Akım Taşıma Kapasitesi (A)
mm <sup>2</sup>	mm	kg/km	m	ohm/km	Havada 30 °C
2x0,5	5,0	40	100	39,0	11
2x0,75	6,2	55	100	26,0	13
2x1,0	6,6	70	100	19,5	15
2x1,5	7,6	90	100	13,3	20
2x2,5	9,2	140	100	7,98	26
2x4	10,6	210	100	4,95	33
3x0,5	5,3	50	100	39,0	11
3x0,75	6,5	75	100	26,0	13
3x1,0	7,2	80	100	19,5	15
3x1,5	8,5	115	100	13,3	20
3x2,5	9,9	190	100	7,98	26
3x4	12,3	265	100	4,95	33
4x0,5	5,8	65	100	39,0	11
4x0,75	7,1	90	100	26,0	13
4x1,0	7,8	105	100	19,5	15
4x1,5	9,2	145	100	13,3	20
4x2,5	10,9	215	100	7,98	26
4x4	13,4	350	100	4,95	33
5x0,5	6,3	80	100	39,0	11
5x0,75	8,0	120	100	26,0	13
5x1,0	8,6	135	100	19,5	15
5x1,5	10,3	180	100	13,3	20
5x2,5	12,1	270	100	7,98	26
5x4	14,1	390	100	4,95	33