

## YAPISI

- 1 Bakır iletken (Smf 5)
- 2 LSZH izole
- 3 LSZH dış kılıf



## ÖZELLİKLER

Tip : H05Z1Z1-F  
Standartlar : HD 21.14  
Anma Gerilimi : Uo/U=300/500 V

Kullanıldığı Yerler : İnsanların yoğun olarak bulunduğu; alışveriş merkezleri, oteller, hastaneler, hava alanları, okullar, toplu taşımacılığın yapıldığı istasyonlarda veya yangın tehlikesi olan hareketli tesislerde kullanılır. Bu kablolar, yangın sırasında alevi iletmezler, zehirli gaz çıkarmazlar ve insanların can güvenliğini korurlar.



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



Düflük 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)
mm <sup>2</sup>	mm	kg/km	m	/ km (max.)	A
2x0.75	6,3	56	100	26.0	6
2x1	6,6	64	100	19.5	10
2x1.5	7,5	85	100	13.3	16
2x2.5	9,3	133	100	7.98	25
2x4	10,5	180	100	4.95	32
2x6	11,6	240	100	3.3	61
3x0.75	6,7	67	100	26.0	6
3x1	7	76	100	19.5	10
3x1.5	8,2	108	100	13.3	16
3x2.5	10	168	100	7.98	25
3x4	11,4	230	100	4.95	32
3x6	12,5	306	100	3.3	61
4x0.75	7,5	87	100	26.0	6
4x1	8	101	100	19.5	10
4x1.5	9	136	100	13.3	16
4x2.5	11	205	100	7.98	25
4x4	12,5	282	1000	4.95	32
4x6	14	400	1000	3.3	61
5x1.5	10	168	100	13.3	16
5x2.5	12,2	255	100	7.98	25