

SnCu/HMWPE



Kablo Yapısı

İletken	Bükülü Kalaylı Bakır (IEC 60228, Sınıf 2)
Yalıtım	High Molecular Weight Polyethylene (Black) Acc. to ASTM D1248 Type 3, Class C, Category 5, IEC 60502, ST7
Referans Standartlar	17-SAMSS-017

Teknik Özellikler

Çalışma Gerilimi	0.6/1 kV
Test Gerilimi	3.5 kV
Sıcaklık Aralığı	Çalışma: -30°C...+90°C, Kurulum: -5°C...+70°C
İletken Direnci	IEC/EN 60228
Min. Bükülme Yarıçapı	7.5 x Kablo Çapı

Kesitler

Damar Sayısı / Kesit(mm ² /mm ²)	Kablo Çapı(mm)(±5%)	Bakır Ağırlığı (kg/km)	~Kablo Ağırlığı (kg/km)
1 x 2.5*	7,6	22	70
1 x 4*	8,2	35	85
1 x 6*	8,7	55	110
1 x 10*	9,4	90	150
1 x 16	10,3	145	210
1 x 25	11,9	210	300
1 x 35	13,2	315	410
1 x 50	14,4	420	530
1 x 70	17,0	615	755
1 x 95	17,8	852	1.005
1 x 120	20,5	1.060	1.290
1 x 150*	23,8	1.345	1590
1 x 185	24,4	1.702	1.850
1 x 240	28,3	2.230	2.400

19.04.2026 21:10

Yasal Uyarı: Bu katalogta yer alan bilgiler pazarlama amaçlı hazırlanmıştır. Ürün geliştirmeleri sırasında ve ihtiyaçlar doğrultusunda 2M Kablo tarafından değişiklikler yapılabilir. 2M Kablo bu katalogta yer alan dizaynları, teknik özellikleri, görselleri ve diğer bilgileri her zaman haber vermeksizin değiştirilebilir. Bu katalog sadece bir rehberdir ve indirilme tarihinde geçerlidir, bir teklif ya da sözleşme değildir.

Bu katalogta yer alan ürünler ile ilgili detaylı bilgi almak için info@2mkablo.com üzerinden bize yazabilir veya +90 (212) 222 8250 numaralı telefondan

