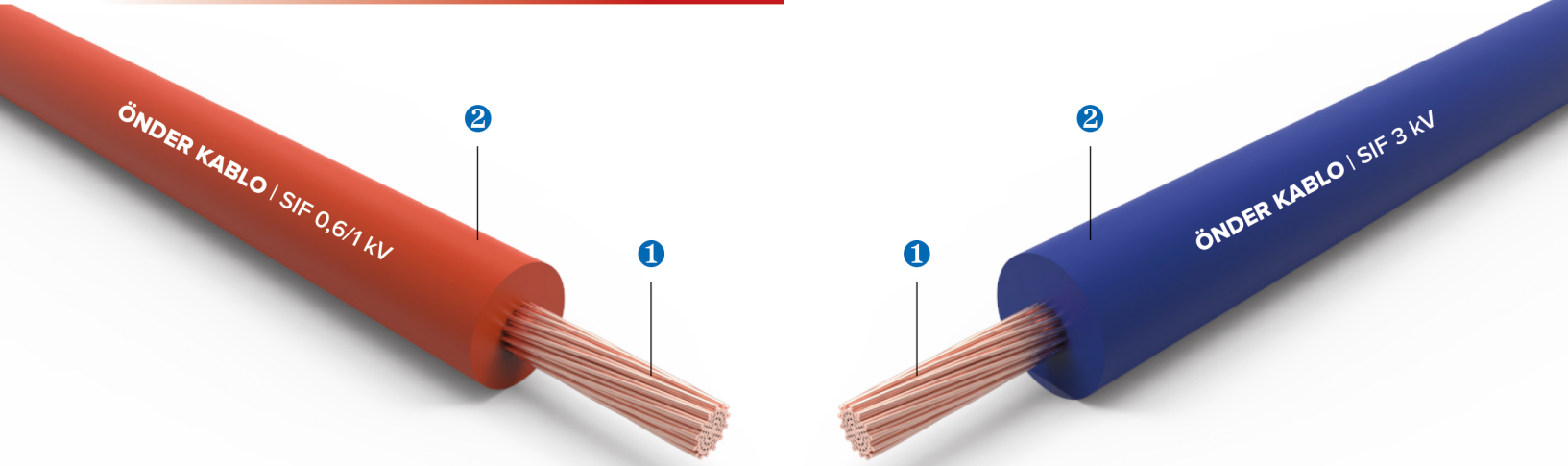


SIF 0,6/1kV
SIF 3kV

-60°C+180°C



ÇOK TELLİ İLETKENLİ, TEK DAMARLI SİLİKON İZOLELİ KABLO
MULTI WIRE CONDUCTOR, SINGLE CORE, SILICONE INSULATION CABLE

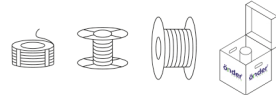
Kablo Yapısı
Cable Structure

- ① İletken / Conductor **Esnek tavlı veya kalay kaplı bakır Class-5, IEC 60228**
Flexible bare or tin-plated copper Class-5, as per IEC 60228
- ② İzolasyon / Insulation **Silikon kompaund / Silicone compound**

Teknik Bilgiler
Technical Properties

- Çalışma Sıcaklığı / Operating Temperature** -60°C to+180°C
Çalışma Gerilimi / Operating Voltage 0,6/1 kV - 1,8/3 kV
Test Gerilimi / Testing Voltage 5 kV - 10 kV
Halogen Free EN 60754-1

Paketleme
Packing



Belgeler
Certificates



TİP TYPE	Kesit Nominal Cross Section	Maks. İletken Tel Çapı Max. Wire Diameter	Dış Çap Outer Diameter	Maks. Elektriksel Direnç (20°C'de) Max. Electrical Resistance (at 20°C)		Yaklaşık Ağırlık Approx. Weight
	mm ²	mm	mm	Tavlı/Bare Ω/km	Kalaylı/Tinned	Kg/Km
SIF 0,6 - 1kV	0,50	0,21	2,9	39,0	40,1	14
	0,75	0,21	3,2	26,0	26,7	18
	1,00	0,21	3,3	19,5	20,0	20
	1,50	0,26	3,6	13,3	13,7	26
	2,50	0,26	4,4	7,98	8,21	41
SIF 3kV	0,50	0,21	3,5	39,0	40,1	18
	0,75	0,21	3,8	26,0	26,7	23
	1,00	0,21	3,9	19,5	20,0	25
	1,50	0,26	4,4	13,3	13,7	34
	2,50	0,26	5,0	7,98	8,21	47

Çap Toleransı - Tolerance on diameter ± 5%

Katalogtaki bütün teknik detaylar bilgi içindir. ÖNDER KABLO bu katalogta yer alan dizaynları, teknik özellikleri, görselleri ve diğer bilgileri her zaman haber vermeksizin değiştirebilir. Daha detaylı bilgi için lütfen bizimle iletişime geçiniz.

All technical details in the catalogue are only for information. ÖNDER KABLO can always change designs, technical specifications, images and information in this catalog without any notice. Please contact us for further information.