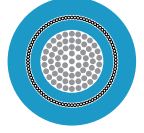


-60°C / +200°C



UYGULAMA

Tamamen kapalı cihazların iç bağlantılarında kullanılırlar.
UL dosya no E231058.

APPLICATION

Internal wiring of appliances where totally enclosed.
UL file number E231058.

KABLO YAPISI / STRUCTURE

1	İletken Conductor	Elektrolitik kalay kaplı bükülü bakır* (kalaylı ASTM B33, ASTM B3) Electrolytic tin coated stranded copper* (tinned ASTM B33, ASTM B3)
2	İzolasyon Insulation	SR-silikon SR-silicone
3	Ayırıcı katman Separator	Fiberglass (cam elyaf) örgü Fiberglass braid
4	Kılıf Sheath	SR-silikon SR-silicone

TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

1	İletken Conductor	UL 758 Table 5.2
2	Çalışma sıcaklığı Operating temperature	-60 °C...+200 °C
3	Max. çalışma voltajı Operating voltage max.	600 V AC
4	Test voltajı Test voltage	3000 V
5	Max. depolama sıcaklığı Storage temperature max.	+40 °C
6	Referans standartlar Reference standards	UL 758 style 3512 UL 1581
7	Yangın davranışı Fire behaviour	VW-1 and FT1

Kesit alanı Cross section (mm ²)	Ortalama kablo dış çapı Average cable outer diameter (Ø mm)	Bakır ağırlığı Copper weight (kg / km)	Kablo ağırlığı Cable weight (kg / km)
0.50	2.95	5.55	14.60
0.75	3.05	7.90	17.40
1.00	3.15	10.05	20.10
1.50	3.50	15.10	27.05
2.50	3.95	25.10	40.00
4.00	4.55	40.15	58.75
6.00	6.30	60.25	96.55
10.00	7.95	100.40	156.00
16.00	9.15	154.00	218.20
25.00	10.80	240.00	326.95
35.00	12.00	336.00	436.10
50.00	14.70	480.00	629.95
70.00	16.85	691.35	878.90
95.00	18.90	953.55	1173.50
120.00	21.70	1191.95	1483.70
150.00	23.00	1485.55	1796.70
185.00	25.50	1856.95	2228.15
240.00	27.50	2367.60	2773.70

* Her bir telin kalınlığı en az (0.38 mm) 0,015 inch'dir.
* Each strand at least 0,015 inch (0,38 mm)

Not: Arzu edilen renklerde de imal edilebilirler.

Note: They can be manufactured in any desired colour.