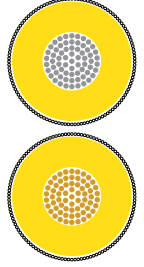
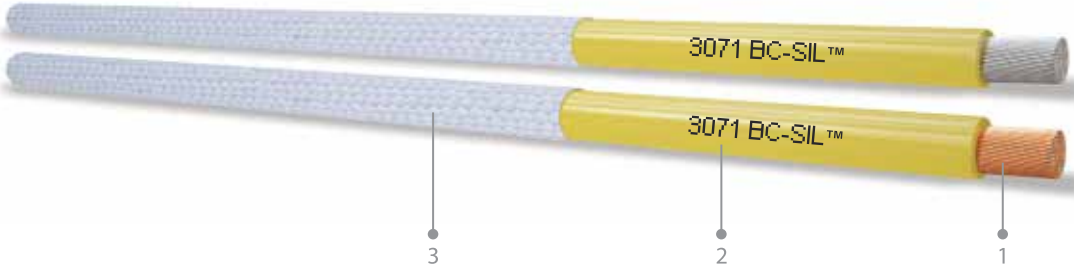


-60°C / +200°C



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 bükülü bakır* (tavlanmış kızıl ASTM B3, kalaylı ASTM B33) Electrolytic stranded copper* (bare ASTM B3; tinned ASTM B33)
2	İzolasyon Insulation	SR-silikon SR-silicone
3	Kılıf Sheath	Fiberglass (cam elyaf) örgü Fiberglass braid

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 3135 UL 1581
7	Yangın davranışı Fire behaviour	VW-1 and FT1

Kesit alanı Cross section	Ortalama kablo dış çapı Average cable outer diameter (Ø mm)	Bakır ağırlığı Copper weight (kg / km)	Kablo ağırlığı Cable weight (kg / km)
AWG-18	3.10	7.80	17.15
AWG-17	3.35	10.00	21.05
AWG-16	3.50	12.20	24.25
AWG-15	3.70	15.50	28.35
AWG-14	3.85	18.90	32.55
AWG-13	4.10	24.50	39.65
AWG-12	4.40	30.00	46.90

* 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.

