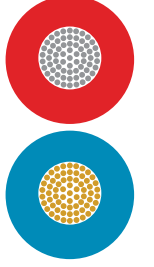


-60°C / +200°C



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

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-22	2.55	3.40	9.30
AWG-21	2.65	4.50	10.75
AWG-20	2.75	5.60	12.30
AWG-19	2.80	6.70	13.60
AWG-18	2.85	7.80	14.85
AWG-17	3.10	10.00	18.00
AWG-16	3.25	12.20	21.00
AWG-15	3.45	15.50	24.95
AWG-14	3.60	18.90	29.00
AWG-13	3.85	24.50	35.80
AWG-12	4.15	30.00	42.65

* 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 renklere de imal edilebilirler.

Note: They can be manufactured in any desired colour.

