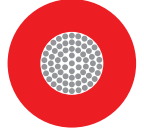


-60°C / +200°C



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

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)	Nominal kablo dış çapı Nominal cable outer diameter (Ø mm)	Bakır ağırlığı Copper weight (kg / km)	Kablo ağırlığı Cable weight (kg / km)
0,50	2,70	5,9	12,4
0,75	2,90	8,2	15,6
1,00	3,00	9,4	17,2
1,50	3,30	14,1	23,1
2,50	3,70	23,5	34,0
4,00	4,30	37,6	51,0
6,00	5,75	56,4	82,0
10,00	7,45	94,0	137,1
16,00	9,20	153,9	212,5
25,00	10,80	239,4	315,0
35,00	12,00	333,4	420,9
50,00	14,95	487,3	627,7
70,00	16,70	675,4	840,3
95,00	18,95	931,9	1132,7
120,00	21,35	1162,7	1422,3
150,00	23,45	1461,9	1763,9
185,00	25,65	1810,0	2159,3
240,00	28,40	2320,6	2730,1

* 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.

