

SERTİFİKALAR / CERTIFICATES

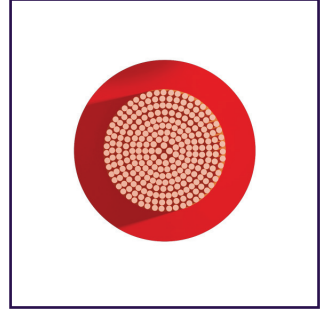


TEKNİK ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

2,5kV	Deney Gerilimi Test Voltage (AC)
160°	Maks. kısa devre sıcaklığı Max. short circuit temperature
	Tek kablo düşey alev yayılma testi Flame propagation test on single cable - EN 60332-1
	Min. bükülme yarıçapı 6xD Min. bending radius
70°	Maks. çalışma sıcaklığı Max. operating temperature
450 / 750 V	Beyan gerilimi Uo/U Rated voltage Uo/U

YAPISI / CONSTRUCTION

İletken / Conductor İnce çok telli bakır Fine-stranded copper (Class 6)	İzole / Insulation Termoplastik elastomer Thermoplastic elastomer
---	--



UYGULAMA ALANLARI / APPLICATIONS

Elektrik ve elektronik ekipmanların bağlantılarında kullanılır. Özellikle batarya bağlantılarında tercih edilir.
Used in connection of electric or electronic components. Especially preferred in battery connections.

TEKNİK VERİLER / TECHNICAL DATA

Cu/TPE

RoHS'a Uygun (RoHS Compliant)

Kesit Alanı mm ² Cross Sectional Area mm ²	İletken Yapısı Construction of Conductor	Ortalama Dış Çapı mm (+0,4/-0) Nominal Outer Diameter mm	Yaklaşık Net Ağırlık kg/km Net Weight kg/km approximately	İletken Direnci Max. ohm/km(20°C) Conductor DC Resistance at (20°C) max. ohm/km
6	192x0,19	5,9	73	3,30
10	304x0,19	7,3	119	1,91
16	494x0,19	8,6	179	1,21
25	779x0,19	10,2	267	0,780
35	1110x0,19	11,4	376	0,554
50	900x0,25	13,7	511	0,386
70	950x0,30	15,8	711	0,272

FORPRENE FLEX (450/750 V)