

KUMANDA KABLOSU



İLETKEN

Çok telli çıplak bakır (SINIF 5)

İZOLE

PVC

KILIF

PVC

ÇALIŞMA SICAKLIĞI

+70 °C

KULLANIM YERİ

Fazla mekanik zorlamaların olmadığı dahili, harici, kablo kanallarında ve makine üzerindeki kontrol ekipmanları bağlantısında, taşıma sistemlerinde ve üretim hatlarında kullanılır. Endüstriyel çevre şartlarında kullanıma uygundur.

ELEKTRİKSEL DEĞERLER

Anma Gerilimi: 300/500V

Test Gerilimi : 2000 / 2500V

BELGE:

Nominal Kesit Nominal cross-section	Maks. Tel çapı Max. Of single wire	Dış Çap (Yaklaşık) Overall Diameter (approx.)		İletken DC Direnci 20 °C'de max. DC Conductor Resistance at 20 °C
		Min	Max	
mm ²	mm	mm		ohm/km
5G0,50	0,21	6,6		39,0
6G0,50	0,21	6,9		39,0
7G0,50	0,21	7,1		39,0
6G0,75	0,21	8,5		26,0
7G0,75	0,21	8,7		26,0
6G1	0,21	8,8		19,5
7G1	0,21	9		19,5
6G1,5	0,25	10,40		13,3
7G1,5	0,25	10,60		13,3
6G2,5	0,25	12,70		7,98
7G2,5	0,25	12,90		7,98
6G4	0,30	14,60		4,95
7G4	0,30	14,80		4,95

