



VER LET M KABLOLARI (DATA TRANSMISSION CABLES)

L12Y(St)Y-P MF

Teknik Bilgiler

Kontrol Kabloları	
VDE 0814 ve 0812'e uygun olarak üretilirler	
Çalışma Voltajı	250 V.
Test Gerilimi	1200 V.
İzolasyon Direnci	5 GΩ Km.
Çalışma Sıcaklıkları	-5°C.....+70°C
	Sabit -30°C.....+70°C
Min.Bükme yarıçapı	Hareketli 12 x Kablo Çapı
	Sabit 4 x Kablo Çapı



Technical Data

Control Cables	
Design complies with VDE 0814 and 0812	
Operating Voltage	250 V.
Test Voltage	1200 V.
Insulation Resistance	5 GΩ Km.
Temparature	Flexing -5°C.....+70°C
	Static -30°C.....+70°C
Min.Bending Radius	Flexing 12 x Cable Diameter
	Static 4 x Cable Diameter

Cable Structure

Conductor, bare copper, fine stranded wires.
Core insulation PE colours as per DIN 47100 standards.
All cores twisted in pairs. The pairs together with drain wire are screened with AL-PES foil. The screened pairs are again twisted in layers. All over the core is covered by the polyester tape. Outer Sheath flame retardant RAL 7001 grey PVC.

Application

These flexible type of cables are used in the electric and electronic control systems. PLC control systems, engineering projects for signal and measurement purposes where the mechanical forces are not exist.
Braided screen deflects external electrical influences and ensure precise pulse transmission.
These cables are not suitable in open air and outdoors.

Kablo yapısı

letken, eloktrolitik tavlı ince bükülü tellerden oluşur.
DIN 47100 Standartına uygun renklerde PE yalıtkan ile izole edilir. Tüm damarlar çiftler halinde bükülür. Çiftler topraklama teli ile birlikte AL-PES folyo ile sarılır. Ekranlı çiftler tekrar katlar halinde bükülür. Özün üzerine polyester bant sarılır.

Di Kütle, RAL 7001 gri PVC dir. Alev geciktirici özelliktedir.

Kullanım alanı

Bu fleksibl yapıdaki kablolar ; Elektrik ve elektronik kontrol sistemlerinde, PLC kontrol sistemlerinde, mühendislik hizmetlerinde ölçme ve sinyal amacıyla gerilme zorlamlarının olmadığı yerlerde kullanılır. Ekranlama harici elektriksel sinyallere engel olarak pulse iletimini tam ve düzgün olarak sağlar.
Açık hava, açık arazide kullanımına uygun değildir.

S.P.KODU ORDER CODE	Ç FT SAY./KES T NUMBER OF PAIRS CROSS SECTION mm²	DI OVERALL DIA. mm	BAKIR A COPPER WEIGHT Kg/Km	IRLIK I APP. WEIGHT Kg/Km	S.P.KODU ORDER CODE	Ç FT SAY./KES T NUMBER OF PAIRS CROSS SECTION mm²	DI OVERALL DIA. mm	BAKIR A COPPER WEIGHT Kg/Km	IRLIK I APP. WEIGHT Kg/Km
0,14 mm²									
66014202	2 x 2 x 0,22	7,2	34	39	66050202	2 x 2 x 0,50	9	48	97
66014203	3 x 2 x 0,22	7,6	37	58	66050203	3 x 2 x 0,50	10,8	65	115
66014204	4 x 2 x 0,22	8,2	50	84	66050204	4 x 2 x 0,50	10,6	81	142
66014208	8 x 2 x 0,22	10	84	134	66050208	8 x 2 x 0,50	14,1	162	272
66014210	10 x 2 x 0,22	10,6	100	165	66050210	10 x 2 x 0,50	15,3	203	328
0,34 mm²									
66034202	2 x 2 x 0,34	8,6	45	71	66100202	2 x 2 x 1	9,3	70	127
66034203	3 x 2 x 0,34	8,9	55	86	66100203	3 x 2 x 1	10,4	97	157
66034204	4 x 2 x 0,34	9,7	68	104	66100204	4 x 2 x 1	11,3	125	194
66034208	8 x 2 x 0,34	12,4	113	192	66100210	10 x 2 x 1	18,6	333	493
66034210	10 x 2 x 0,34	13,1	151	231					