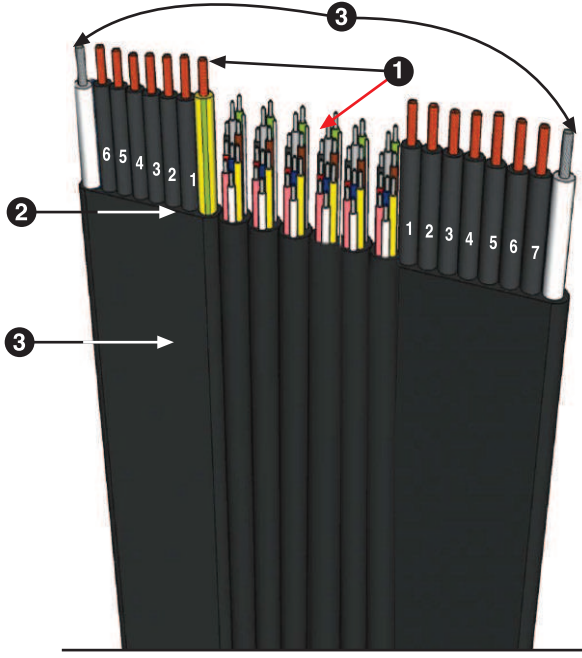


Dijital Yassı Asansör Kabloları 1 / Digital Flat Lift Cables 1

Hareketli Kısımlarda Kullanılan Neopren Katkılı, Yağa Dayanıklı PVC Dijital Kablo
Neopren Mixed PVC, Oil Resistant, Digital Cable For Flexible Uses



RoHS

CE

YAPISI / CONSTRUCTION

STANDARD
TS EN 50214

- 1 İLETKEN / CONDUCTOR
IEC 60228 VDE 0295 Class 5 Cu
7x0,75 Cu x 2 + 9x0,22 SnCu x 6= 50 damar/core
- 2 YALITKAN / INSULATION
DIN VDE 0281 PVC T12
- 3 TAŞIYICI / SUPPORTING
Dış kılıfta çift tarafta askı teli (çelik)
On both sides of outer sheath supporting wires (steel)
- 4 DIŞKILIF / JACKET
PVC kauçuk bazlı siyah
PVC rubber based black

TEKNİK VERİLER / TECHNICAL DATA

1. BÜKÜM ÇAPRI / BENDING RADIUS
10 x kablo çapı / 10 x cable diameter
2. ÇALIŞMA GERİLİMİ / WORKING VOLTAGE
350-500 V 0.75 damarlar / cores
3. TEST GERİLİMİ / TEST VOLTAGE
2,0 KV 0.75 damarlar / cores
4. ÇALIŞMA SICAKLIĞI / TEMP RANGE
Hareketli kullanım / Flex using -5 / +70 °C
Sabit kullanım / Fixed using -40 / +80 °C

SİPARİŞ BİLGİLERİ / ORDERING DATA

AMBALAJ MİKTARLARI / SPOLL SIZES : 500-1000 M

- DİJİTAL YASSI ASANSÖR 1 kabloları esnek yapılarıyla bu kablolar asansör, vinç, hareketli taşıma ve kaldırma dijital sistemlerinde kullanılır.
- DIGITAL FLAT 1 is a high flexible digital equipment cable. These cables generally used in elevators, conveying systems, hoists, cable trolleys, for digital system wiring.

F

CE : Ürün, 73/23/EWG ve 93/68/EWG sayılı düşük voltaj yönetmeliğine uygundur.
: The product is conformed with the EC Low-Voltage Directive 73/23/EEC and 93/68/EEC