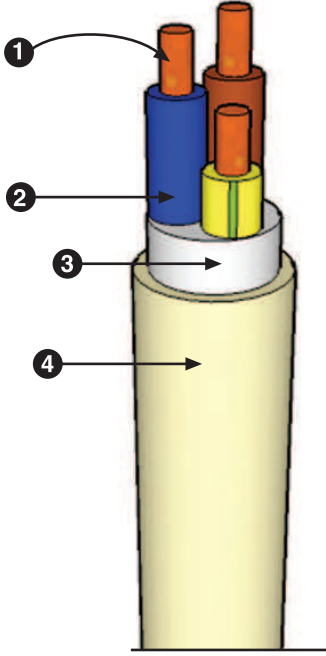


NHXMH

Halojensiz Sabit Tesisat Kablosu Halogenfree Installation Cables



YAPISI / CONSTRUCTION

STANDARD
DIN VDE 0250-214

- 1 İLETKEN / CONDUCTOR
IEC 60228 VDE 0295 Class 1 or 2 Cu
- 2 YALITKAN / INSULATION
DIN VDE 0207 XLPE 2X11
DAMAR RENKLERİ / CORE COLOURS
VDE 0293 (J) (JZ) (OZ)
- 3 ARA KILIF / INNER SHEATH
HF LSZH dolgu / bedding
- 4 DIŞ KILIF / JACKET
LSZH HM2 gri / gray (RAL 7001)

TEKNİK VERİLER / TECHNICAL DATA

1. BÜKÜM ÇAP / BENDING RADIUS
10 x kablo çapı
10 x cable diameter
2. ÇALIŞMA GERİLİMİ / WORKING VOLTAGE
300-500 V
3. TEST GERİLİMİ / TEST VOLTAGE
2 KV
4. ÇALIŞMA SICAKLIĞI / TEMP RANGE
Hareketli kullanım / Flex using -5 / +60 °C
Sabit kullanım / Fixed using -30 / +70 °C
5. YALITIM DİRENCİ / INSULATION RESISTANCE
min.5000 MΩ km

HALOGEN TESTLERİ / HALOGEN TEST
Gazların asitlik derecesi Degree of acidity of gases TS EN 50267-2-3
Halogen asit gaz miktarı Amount of halogen acid gas TS EN 50267-2-1
Duman yoğunluğu Smoke density TS EN 50268-2

SİPARİŞ BİLGİLERİ / ORDERING DATA

AMBALAJ MİKTARLARI / SPOLL SIZES : 100-200-500-1000 mt

AÇIKLAMA / NOTES

- (J) : Renk kodlu damar + sarı / yeşil / coloured and green / yellow core
(JZ): Siyah numara kodlu damar + sarı / yeşil / black numbered + green / yellow core
(OZ): Siyah numara kodlu damarlar / black numbered core

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