

## N2XH-J

### 0,6 / 1 KV GÜÇ KABLOLARI POWER CABLES

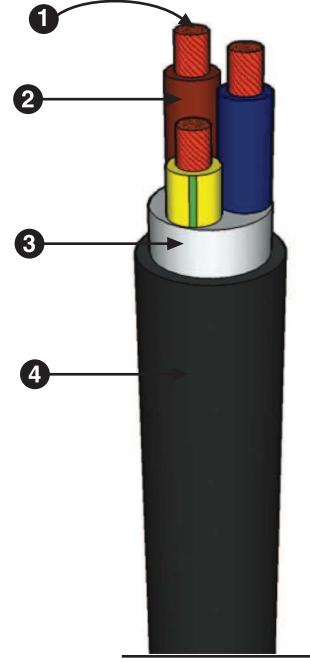
#### YAPISI / CONSTRUCTION

STANDARD  
DIN VDE 0276 - 604

- 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 HM4 siyah / black

RoHS✓

CE



#### TEKNİK VERİLER / TECHNICAL DATA

1. BÜKÜM ÇAPI / BENDING RADIUS  
12 x kablo çapı / 12 x cable diameter
  2. ÇALIŞMA GERİLİMİ / WORKING VOLTAGE  
0,6 / 1 KV
  3. TEST GERİLİMİ / TEST VOLTAGE  
3,5 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<br>Degree of acidity of gases | TS EN 50267-2-3 |
| Halogen asit gaz miktarı<br>Amount of halogen acid gas  | TS EN 50267-2-1 |
| Duman yoğunluğu<br>Smoke density                        | TS EN 50268-2   |

#### SİPARİŞ BİLGİLERİ / ORDERING DATA

AMBALAJ MİKTARLARI / SPOLL SIZES : 100 / 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