

BFOU(C) (NEK 606 S4/S8)

HALOJENSİZ, DÜŞÜK DUMAN YOĞUNLUKLU, YANMAZ, ENSTRÜMANTASYON VE TELEKOMİNKASYON KABLOSU

HALOGEN FREE, LOW SMOKE DENSITY, FIRE RESISTANT INSTRUMENTATION AND TELECOMMUNICATION CABLE

KABLO YAPISI

- | | |
|---------------------------|---|
| 1- İLETKEN | : Elektrolitik, kalaylı ve bükülü bakır tel. IEC 60228 Sınıf 2 (Sınıf 5 istege bağlı) |
| 2- AYIRICI | : İletken üzerinde mika bant |
| 3- İZOLASYON | : Halojensiz EPR veya halojensiz HEPR. |
| BÜKÜM | : Damarlar ikili/üçlü düzende ve bükülü perler konstantrik olarak bükülür. |
| 4- TOPRAKLAMA TELİ | : Elektrolitik, kalaylı ve bükülü bakır topraklama teli. |
| 5- EKRAN | : Elektrolitik bakır kaplı Polyester bant ekran (kapatma oranı: %100). |
| 6- DOLGU | : Halojensiz bileşik |
| 7- EKRAN | : Elektrolitik, kalaylı bakır tellerden örülülmüş ekran (kapatma oranı: %90) |
| 8- DIŞ KILIF | : SHF MUD |

CABLE STRUCTURE

- | | |
|------------------------|--|
| 1- CONDUCTOR | : Electrolytic, stranded, tinned copper wire IEC 60228 Class 2 (Class 5 on request). |
| 2- SEPARATOR | : Mica tape over conductor |
| 3- INSULATION | : Halogen free EPR or Halogen free HEPR |
| LAYUP | : Cores laid up in pair, pairs laid up concentrically. |
| 4- DRAIN WIRE | : Electrolytic, stranded, tinned copper drain wire |
| 5- SCREEN | : Electrolytic copper backed polyester tape screen (100% coverage) |
| 6- BEDDING | : Halogen free compound. |
| 7- SCREEN | : Electrolytic, tinned copper braided screen (90% coverage). |
| 8- OUTER SHEATH | : SHF MUD |

**ÜRETİM VE TEST STANDARTLARI / PRODUCTION AND TEST STANDARDS****KONSTRÜKSİYON / CONSTRUCTION**

: NEK 606 S4/S8, IEC 60092/376

TESTLER VE MALZEME / TESTS AND MATERIAL

: IEC 60092 /350-351-359

ALEV YÜRÜTMEME / FLAME RETARDATION

: IEC 60332 /1, IEC 60332 / 3 Cat A

YANMAZLIK / FIRE RESISTANCE

: IEC 60331

HALOJEN MİKTARI / HALOGEN CONTENT

: IEC 60754 / 1 - 2

DUMAN YOĞUNLUĞU / SMOKE DENSITY

: IEC 61034 / 1-2 (DIN EN 50268/1-2)

ÇAMUR DAYANIMI / MUD RESISTANCE

: IEC 60092 / 359

İŞLETME SICAKLIĞI / WORKING TEMPERATURE

: -15°C / + 90°C, On request -40°C / + 90°C (Optional)

MIN. KIVRILMA ÇAPı (SABIT) / MIN. BENDING RADIUS (FIXED)

: (kablo çapı)x 8 x(overall diameter)

ANMA GERİLİMLERİ / RATED VOLTAGE

: 250 V

TEST GERİLİMİ / TEST VOLTAGE

: 1,5 kV

KULLANIM ALANI

Sinyal ve haberleşme için sabit bağlantı kablosu olarak kullanılır.

APPLICATION

Fixed installation cable for signal, and communication.

BFOU(C) (NEK 606 S4/S8)

NOMİNAL KESİT CROSS SECTION (mm ²)	KABLO DİŞ ÇAPı OVERALL DIAMETER (mm)	YAKLAŞIK KABLO AĞIRLIĞI APPX. WEIGHT (kg / km)	BAKIR AĞIRLIĞI COPPER WEIGHT (kg / km)
10 x 3 x 1.5	36.7	2,360	1197
12 x 3 x 1.5	39.6	1,990	1420
14 x 3 x 1.5	41.6	1,650	1604
16 x 3 x 1.5	44.4	3,690	1840
19 x 3 x 1.5	46.7	4,280	2105
24 x 3 x 1.5	52.3	5,410	2663
1 x 2 x 2.5	14.5	240	153
2 x 2 x 2.5	21.4	450	341
4 x 2 x 2.5	24.6	770	524
7 x 2 x 2.5	29.2	1,160	815
8 x 2 x 2.5	36.3	1,370	1130
9 x 2 x 2.5	36.3	1,590	1178
10 x 2 x 2.5	36.3	1,750	1226
1 x 3 x 2.5	15.2	260	189
2 x 3 x 2.5	23.5	520	446
4 x 3 x 2.5	27.3	990	704
7 x 3 x 2.5	32.9	1,710	1126
8 x 3 x 2.5	40.5	2,210	1520
9 x 3 x 2.5	40.5	2,270	1592
10 x 3 x 2.5	40.5	2,560	1664