



## KOHTKINDEL PAIGALDUS

### HALOGEENIVABA JÕUKAABEL

### XMK-HF C-PRO 1kV

### AXMK-HF C-PRO 1kV

#### Kasutusala

Halogeenivaba isekustuv kaabel. Tulekahju korral vähene suitsu teke (hõlbustamiseks evakuatsioonil) ja eralduvad gaasid ei kahjusta elektroonikaseadmeid. Kohtkindlaks paigalduseks sise- ja välistingimustesse ning pinnasesse.

#### Tehnilised andmed

- > Nimipinge: 0,6/1 kV
- > Katsetuspinge: 4000 V
- > Paineraadius:  
Paigaldusel: 12 x D  
Lõpik ühekordne painutus: 8 x D

#### Temperatuurivahemik

- > Max soone temperatuur +90°C
- > Max lühise temperatuur < 5 sek: +250°C
- > Min käsitlustemperatuur -15°C

#### Standard & Direktiiv

Standard:

- > IEC 60502-1

Direktiiv:

- > CPR, LVD, RoHS & REACH

#### CPR

- > Klass: Cca- s1, d1, a2

#### Konstruktioon

Juht:

- > XMK-HF C-Pro  
Keerutatud, tihendatud ja lõõmutatud ümar vaskjuht, klass 2. EN/IEC 60228
- > AXMK-HF C-Pro  
Keerutatud, tihendatud ja lõõmutatud ümar alumiiniumjuht, klass 2. EN/IEC 60228

Isolatsioon:

- > must, UV-kindel XLPE

Väliskest:

- > Halogeenivaba kompaund, HFFR
- > Must, meetermärgistatud, UV-kindel

#### Materjali omadused

- > Isekustuvus: EN60332-1, IEC 60332-3-24
- > Vähene suitsueraldus: IEC 61034
- > Halogeenivaba: EN 50267 / IEC 60754-2



Soonte arv ja ristlõige (n x mm <sup>2</sup> )	Läbimõõt ca. (mm)	Kaal ca. (kg/km)	Standardpikkus (m)	Min painde-raadius (mm)	Tootekood	GTIN/EAN13
XMK-HF C-Pro 1x185	23	1900	500	350	20218447	6410006242757
XMK-HF C-Pro 1x300	29	3000	500	440	20216189	6410006242771
AXMK-HF C-Pro 1x300	29	1200	500	440	20221178	6410006242788
AXMK-HF C-Pro 1x800	44	3000	500	680	20223093	6410006242795