

## XCMK-HF / FXQJ / IFSI-Cu

### Kuparivoimakaapeli-HF

#### 0,6/1 (1,2) kV



Kuparivoimakaapeli kiinteään sisä- ja ulkoasennukseen. Voidaan asentaa suoraan maahan. Johdineriste on suojattava UV-säteilyltä. Asennus on tehtävä kansallisten asetusten ja määräysten mukaisesti. Kaapeli on halogeeniton ja paloa levittämätön CPR-luokassa Dca-s2,d2,a2.

Standardit	SFS 5546, SEK TS 424 14 18-1, HD 604 5 I & D, IEC 60502-1
Käyttäytyminen palossa	Dca-s2,d2,a2; EN 13501-6, EN 50575:2014+A1:2016
Tuotteen ympäristöseloste (PEP/EPD)	PEP NXNS-00665-V01.01-EN
(A1-A3) GWP-päästöt kgCO <sub>2</sub> e/km	3033
Tuote on vakuutettu Supply Chain Declaration Portal -järjestelmässä (SCDP) uudisrakennusten kriteeriversion 4 mukaisesti	Kyllä
Johdin	Pyöreä kupariköysi, EN/IEC 60228 luokka 2
Eriste	Ristisilloitettu polyeteeni PEX
Johtimien tunnistaminen	Sininen, ruskea, musta, harmaa
Ulkovaippa	UV-suojattu polyolefiinisekoite, Musta
Tuotekoodi	1146309
Tuotteen koko	4x10/10
Kaapelin nimellishalkaisija mm	20
Kaapelin nimellispaino kg/km	801
Asennuksen aikana, kaapeli cm	24
Lopullisessa asennuksessa, kaapeli cm	17
Maksimi DC resistanssi, johdin 20 °C Ω/km	1,83
Max. johdinlämpötila käytössä °C	90
Max. johdinlämpötila, oikosulku max. 5 s °C	250
Min. kaapelin käsittelylämpötila °C	-15
Vakiopakkaus m	Kela 1000
Sähkönumero	0602323
EAN-koodi	6410006023233