

## 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-00666-V01.01-EN
(A1-A3) GWP-päästöt kgCO <sub>2</sub> e/km	7349
Tuote on vakuutettu Supply Chain Declaration Portal -järjestelmässä (SCDP) uudisrakennusten kriteeriversio 4 mukaisesti	Kyllä
Johdin	Sektorinmuotoinen kupariköysi, EN/IEC 60228 luokka 2
Eriste	Ristisilloitettu polyeteeni PEX
Johtimien tunnistaminen	Sininen, ruskea, musta, harmaa
Ulkovaippa	UV-suojattu polyolefiinisekoite, Musta
Tuotekoodi	1146312
Tuotteen koko	4x35/16
Kaapelin nimellishalkaisija mm	26
Kaapelin nimellispaino kg/km	1684
Asennuksen aikana, kaapeli cm	31
Lopullisessa asennuksessa, kaapeli cm	22
Maksimi DC resistanssi, johdin 20 °C Ω/km	0,524
Max. johdinlämpötila käytössä °C	90
Max. johdinlämpötila, oikosulku max. 5 s °C	250
Min. kaapelin käsittelylämpötila °C	-15
Vakiopakkaus m	Kela 500
EAN-koodi	6438176219775