

## XCMK-HF / EXQJ / 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	717
Tuote on vakuutettu Supply Chain Declaration Portal -järjestelmässä (SCDP) uudisrakennusten kriteeriversiön 4 mukaisesti	Kyllä
Johdin	Pyöreä kuparilanka, EN/IEC 60228 luokka 1
Eriste	Ristisilloitettu polyeteeni PEX
Johtimien tunnistaminen	Sininen, ruskea
Ulkovaippa	UV-suojattu polyolefiinisekoite, Musta
Tuotekoodi	1146106
Tuotteen koko	2x2,5/2,5
Kaapelin nimellishalkaisija mm	13
Kaapelin nimellispaino kg/km	232
Asennuksen aikana, kaapeli cm	15
Lopullisessa asennuksessa, kaapeli cm	11
Maksimi DC resistanssi, johdin 20 °C Ω/km	7,41
Max. johdinlämpötila käytössä °C	90
Max. johdinlämpötila, oikosulku max. 5 s °C	250
Min. kaapelin käsittelylämpötila °C	-15
Vakiopakkaus m	Kela 500
EAN-koodi	6438176219393