

## AXCMK-HF C / AXQJ C / IFSI-AI C

### Alumiinivoimakaapeli-HF

0,6/1 (1,2) kV



Alumiinivoimakaapeli kiinteään sisä- ja ulkoasennukseen. Voidaan asentaa suoraan maahan. Soveltuu rakennusten uloskäytäviin ja lääkintätaloihin standardin SFS 6000 vaatimusten mukaisesti. Johdineriste on suojattava UV-säteilyltä. Asennus on tehtävä kansallisten asetusten ja määräysten mukaisesti. Kaapeli on halogeeniton ja paloa levittämätön CPR-luokassa Cca-s1,d1,a1.

Standardit	SFS 5546, SEK TS 424 14 18-1, HD 604 5 I & D, IEC 60502-1
Käyttäytyminen palossa	Cca-s1,d1,a1; EN 13501-6, EN 50575:2014+A1:2016
Tuotteen ympäristöseloste (PEP/EPD)	PEP NXNS-00560-V01.01-EN
(A1-A3) GWP-päästöt kgCO <sub>2</sub> e/km	5895
Johdin	Sektorinmuotoinen alumiiniköysi, EN/IEC 60228 luokka 2
Eriste	Ristisilloitettu polyeteeni PEX
Johtimien tunnistaminen	Ruskea, musta, harmaa
Ulkovaippa	UV-suojattu polyolefiinisekoite, Musta
Tuotekoodi	1149243
Tuotteen koko	3x50/16
Kaapelin nimellishalkaisija mm	24
Kaapelin nimellispaino kg/km	821
Asennuksen aikana, kaapeli cm	29
Lopullisessa asennuksessa, kaapeli cm	20
Maksimi DC resistanssi, johdin 20 °C Ω/km	0,641
Max. johdinlämpötila käytössä °C	90
Max. johdinlämpötila, oikosulku max. 5 s °C	250
Min. kaapelin käsittelylämpötila °C	-15
Vakiopakkaus m	Kela 500
Sähkönumero	0622302
EAN-koodi	6438176300763