

EMCMK-HF / EXQJ-EMC / FXQJ-EMC / IFSI-EMC-Cu

Kuparivoimakaapeli-EMC



0,6/1 (1,2) kV



Kuparivoimakaapeli kiinteään sisä- ja ulkoasennukseen. Voidaan asentaa suoraan maahan. EMC-suojattu kaapeli tarjoaa erinomaisen suojan sähkömagneettisia häiriöitä vastaan. 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 |
| Johdin | Pyöreä kuparilanka, EN/IEC 60228 luokka 1 |
| Eriste | Ristisilloitettu polyeteeni PEX |
| Johtimien tunnistaminen | Sininen, ruskea |
| Ulkovaippa | UV-suojattu polyolefiinisekoite, Musta |
| Tuotekoodi | 1146740 |
| Tuotteen koko | 2x2,5/2,5 |
| Kaapelin nimellishalkaisija mm | 13 |
| Kaapelin nimellispaino kg/km | 255 |
| Asennuksen aikana, kaapeli cm | 16 |
| 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 1000 |
| EAN-koodi | 6438176008713 |