

AXMK

Alumiinivoimakaapeli

0,6/1 (1,2) kV



Alumiinivoimakaapeli kiinteään sisä- ja ulkoasennukseen. Voidaan asentaa suoraan maahan. Kaapelissa on UV-suojatut eriste- sekä vaippamateriaalit. Asennus on tehtävä kansallisten asetusten ja määräysten mukaisesti. Kaapeli on paloa levittämätön CPR-luokassa Eca.

| | |
|---|--|
| Standardit | SFS 4879, SEK TS 424 14 18-1, HD 603 5 D & O |
| Käyttäytyminen palossa | Eca; EN 13501-6, EN 50575:2014+A1:2016 |
| Sertifikaatit | SGS Fimko FI 42472 Issue 1 |
| Johdin | Sektorinmuotoinen alumiiniköysi, EN/IEC 60228 luokka 2 |
| Eriste | UV-suojattu ristosilloitettu polyeteeni PEX |
| Johtimien tunnistaminen | Keltavihreä, ruskea, musta, harmaa |
| Ulkovaippa | UV-suojattu PVC-sekoite, Musta |
| Tuotteen koko | 4x50 S |
| Tuotekoodi | 1116333 |
| Kaapelin nimellishalkaisija mm | 26 |
| Kaapelin nimellispaino kg/km | 839 |
| Asennuksen aikana, kaapeli cm | 31 |
| Lopullisessa asennuksessa, kaapeli cm | 22 |
| 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 | -20 |
| Vakiopakkaus m | Kela 1000 |
| Sähkönumero | 0626210 |
| EAN-koodi | 6410006262106 |