

## AMCMK / AKKJ

### Alumiinivoimakaapeli

#### 0,6/1 (1,2) kV



Alumiinivoimakaapeli kiinteään sisä- ja ulkoasennukseen. Voidaan asentaa suoraan maahan tai betonivaluun. Asennus on tehtävä kansallisten asetusten ja määräysten mukaisesti. Kaapeli on paloa levittämätön CPR-luokassa Eca.

|  |  |
|--|--|
| <b>Standardit</b>                                  | SFS 4880, SEK TS 424 14 18-1, HD 603 3 F & L           |
| <b>Käyttäytyminen palossa</b>                      | Eca; EN 13501-6, EN 50575:2014+A1:2016                 |
| <b>Johdin</b>                                      | Sektorinmuotoinen alumiiniköysi, EN/IEC 60228 luokka 2 |
| <b>Eriste</b>                                      | PVC-sekoite  |
| <b>Johtimien tunnistaminen</b>                     | Ruskea, musta, harmaa                                  |
| <b>Ulkovaippa</b>                                  | UV-suojattu PVC-sekoite, Musta                         |
| <b>Tuotekoodi</b>                                  | 1111315  |
| <b>Tuotteen koko</b>                               | 3x95/29  |
| <b>Kaapelin nimellishalkaisija mm</b>              | 34   |
| <b>Kaapelin nimellispaino kg/km</b>                | 1683   |
| <b>Asennuksen aikana, kaapeli cm</b>               | 41   |
| <b>Lopullisessa asennuksessa, kaapeli cm</b>       | 29   |
| <b>Maksimi DC resistanssi, johdin 20 °C Ω/km</b>   | 0,320  |
| <b>Max. johdinlämpötila käytössä °C</b>            | 70   |
| <b>Max. johdinlämpötila, oikosulku max. 5 s °C</b> | 160  |
| <b>Min. kaapelin käsittelylämpötila °C</b>         | -15  |
| <b>Vakiopakkaus m</b>                              | Kela 500   |
| <b>Sähkönumero</b>                                 | 0622352  |
| <b>EAN-koodi</b>                                   | 6410006223527  |