

HHJ LiteRex C

Asennuskaapeli-HF

300/500 V



Asennuskaapeli kiinteään sisä- ja ulkoasennukseen. Ei maahan eikä suoraan betonivaluun. Voidaan upottaa laastilla täytettyyn uraan. Soveltuu rakennusten uloskäytäviin ja lääkintätiloihin standardin SFS 6000 vaatimusten mukaisesti. Kaapelissa on UV-suojatut eriste- sekä vaippamateriaalit. Asennus on tehtävä kansallisten asetusten ja määräysten mukaisesti. Kaapeli on halogeeniton ja paloa levittämätön CPR-luokassa Cca-s1,d1,a1.

| | |
|---|---|
| Standardit | SS 424 02 19-5 |
| Käyttötyminen palossa | Cca-s1,d1,a1; EN 13501-6, EN 50575:2014+A1:2016 |
| Tuotteen ympäristöseloste (PEP/EPD) | PEP NXNS-00718-V01.01-EN |
| (A1-A3) GWP-päästöt kgCO ₂ e/km | 606 |
| Johdin | Pyöreä kuparilanka, EN/IEC 60228 luokka 1 |
| Eriste | UV-suojattu polyeteenisekoite |
| Johtimien tunnistaminen | Keltavihreä, sininen, ruskea, musta |
| Ulkovaippa | UV-suojattu polyolefiinisekoite, Valkoinen |
| Tuotekoodi | 1150144 |
| Tuotteen koko | 4x2,5 S |
| Kaapelin nimellishalkaisija mm | 10 |
| Kaapelin nimellispaino kg/km | 163 |
| Asennuksen aikana, kaapeli cm | 10 |
| Lopullisessa asennuksessa, kaapeli cm | 3 |
| Maksimi DC resistanssi, johdin 20 °C Ω/km | 7,41 |
| Max. johdinlämpötila käytössä °C | 70 |
| Max. johdinlämpötila, oikosulku max. 5 s °C | 160 |
| Min. kaapelin käsittelylämpötila °C | -15 |
| Vakiopakkaus m | Nippu 100 |
| EAN-koodi | 6438176300688 |