

## EQQ LiteRex

## Asennuskaapeli-HF

## 300/500 V



Asennuskaapeli kiinteään sisä- ja ulkoasennukseen. Ei maahan eikä suoraan betonivaluun. Voidaan upottaa laastilla täytettyyn uraan. Kaapelissa on UV-suojatut eriste- sekä vaippamateriaalit. Asennus on tehtävä kansallisten asetusten ja määräysten mukaisesti. Kaapeli on halogeeniton ja paloa levittämätön CPR-luokassa Dca-s2,d2,a2.

|  |   |
|--|---|
| Standardit   | SS 424 02 19-5                                  |
| Käyttötyminen palossa  | Dca-s2,d2,a2; EN 13501-6, EN 50575:2014+A1:2016 |
| Tuotteen ympäristöseloste (PEP/EPD)  | PEP NXNS-00336-V01.01-EN                        |
| (A1-A3) GWP-päästöt kgCO2e/km  | 174   |
| Tuote on vakuutettu Supply Chain Declaration Portal -järjestelmässä (SCDP) uudisrakennusten kriteeriversion 4 mukaisesti | Kyllä   |
| Johdin   | Pyöreä kuparilanka, EN/IEC 60228 luokka 1       |
| Eriste   | UV-suojattu polyeteenisekoite                   |
| Johtimien tunnistaminen  | Sininen, ruskea                                 |
| Ulkovaippa   | UV-suojattu polyolefiinisekoite, Valkoinen      |
| Tuotekoodi   | 1254728   |
| Tuotteen koko  | 2x1,5 N   |
| Kaapelin nimellishalkaisija mm   | 8   |
| Kaapelin nimellispaino kg/km   | 74  |
| Asennuksen aikana, kaapeli cm  | 8   |
| Lopullisessa asennuksessa, kaapeli cm  | 2   |
| Maksimi DC resistanssi, johdin 20 °C Ω/km  | 12,1  |
| Max. johdinlämpötila käytössä °C   | 70  |
| Max. johdinlämpötila, oikosulku max. 5 s °C  | 160   |
| Min. kaapelin käsittelylämpötila °C  | -15   |
| Vakiopakkaus m   | Pienkela 300                                    |
| EAN-koodi  | 6438176224182                                   |