

REDAK-HF

Instrumentointikaapeli-HF

300 V

Kiinteään asennukseen sisällä ja ulkona, ei maahan eikä suoraan betonivaluun. Automaatio-, instrumentointi- ja prosessinohjausjärjestelmien tiedonsiirtoon. Tiloihin joissa tarvitaan halogeenittomia, vähän korrosoivia ja vähäsavuisia kaapeleita.

Standardit	EN 50288-7:2005 Applicable parts
Käyttäytyminen palossa	Dca-s2,d2,a2
Johdin	Pyöreä tinattu kupariköysi, EN/IEC 60228 luokka 2
Eriste	Halogeeniton polyeteeni
Johtimien tunnistaminen	Valkoinen , oranssi + mustat numerot
Ulkovaippa	UV-suojattu halogeeniton sekoite , Harmaa
Tuotteen koko	24x2x0,5
Tuotekoodi	1147324
Jännite	300 V
Kaapelin nimellishalkaisija mm	22 mm
Kaapelin nimellispaino kg/km	532 kg/km
Min. taivutussäde asennuksen aikana mm	330 mm
Min. taivutussäde, kertataivutus mm	220 mm
Maksimi DC resistanssi 20 °C Ω/km	37.4 ohm/km
Min. kaapelin käsittelylämpötila °C	-10 °C
Max. johdinlämpötila käytössä °C	70 °C
Max. Johdinlämpötila, oikosulku max. 5 s °C	160 °C
Sähkönumero	0202034
EAN-koodi	6410002020342

