

REDAK-HF Halogeeniton instrumentointikaapeli 8x2x0,5



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

Erikoisominaisuus	Paloa levittämätön EN 60332-3-23, halogeeniton EN 60754-2, vähäsavuinen EN 61034-2 (EX-tilat)
Paloluokka	Dca-s2, d2, a2
CPR - DoP	2017054_DOP.pdf
Johdin	Pyöreä tinattu kupariköysi
Eristys	Halogeeniton polyolefiinimuovi.
Johtimien tunnistaminen	Oranssi ja valkoinen parina, juokseva parinumerointi
Täyte	Muovinauhut
Häiriösuoja Al	Muovipäällysteinen alumiininauha, jonka alla on maadoitusjohtimena tinattu kupariköysi 0,5 mm ²
Parikertaus	Parikertaus. Kaksiparinen valmistetaan nelikierteenä, jossa vastakkaiset johtimet muodostavat parin.
Kertaus	Parit kerrattu yhteen
Välivaippa	Halogeeniton täytemateriaali
Ulkovaippa	Harmaa halogeeniton, UV-suojattu polyolefiinimuovi

Tunnus: 8x2x0,5
Reka koodi: 1147308--fi

Pakkaustiedot (m): 1000 K10

Jännitetaso	300 V
Halkaisija (mm)	16
Paino (kg/km)	230
Pienin taivutussäde (cm)	24
Pienin taivutussäde, kertataivutus (cm)	16
Suurin vetovoima vetopäällä (kN)	0,40
Vaihejohtimen maks. tasavirtaresistanssi, +20°C (ohm/km)	37,4
Käsittely (°C)	-10
Käyttö (°C)	70
Oikosulku °C	
Sähkönumero	0202028
EAN koodi	6410002020281



Tallennettu www.reka.fi -sivustolta 17.10.2019. Huomioithan, että tuotetiedot voivat muuttua.