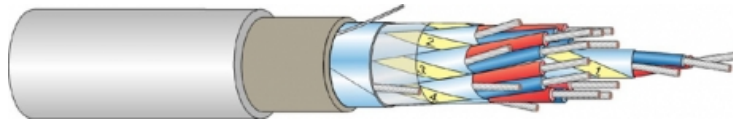


KJAAM-HF Halogeeniton EMC-suojattu instrumentointikaapeli 24x(2+1)x0,5



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	2017072_DOP.pdf
Johdin	Pyöreä tinattu kupariköysi
Eristys	Halogeeniton polyolefiinimuovi.
Johtimien tunnistaminen	Värit pareissa sininen ja punainen. Parit merkitty juoksevalla numeronauhalla.
Täyte	Muovinauhut
Häiriösuoja Al	Kaksi muovipäällysteistä alumiininauhaa. Alumiinipuolet vastakkain, nauhojen välissä on maadoitusjohtimena tinattu kupariköysi 0,5 mm ² .
Parikertaus	Suojatut ryhmät kerrattu yhteen
Parien häiriösuoja	Kaksi eristettyä johdinta ja maadoitusjohdin, tinattu kupariköysi 0,5 mm ² , kerrattu yhteen

Välivaippa	Halogeeniton täytemateriaali
Ulkovaippa	Harmaa halogeeniton, UV-suojattu polyolefiinimuovi

Tunnus: 24x(2+1)x0,5
Reka koodi: 1147274--fi
Pakkaustiedot (m): 500 K16

Jännitetaso	300 V
Halkaisija (mm)	28
Paino (kg/km)	760
Pienin taivutussäde (cm)	42
Pienin taivutussäde, kertataivutus (cm)	28
Suurin vetovoima vetopäällä (kN)	1,20
Vaihejohtimen maks. tasavirtaresistanssi, +20°C (ohm/km)	37,4
Käsittely (°C)	-10
Käyttö (°C)	70
Oikosulku °C	
Sähkönumero	0202054
EAN koodi	6410002020540