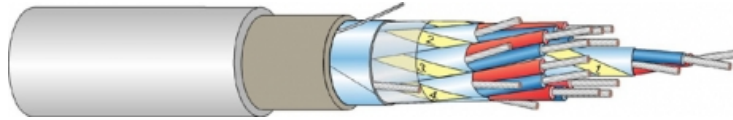


# KJAAM-HF Halogeeniton EMC-suojattu instrumentointikaapeli 8x(2+1)x0,5



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

<b>Erikoisominaisuus</b>	Paloa levittämätön EN 60332-3-23, halogeeniton EN 60754-2, vähäsavuinen EN 61034-2 (EX-tilat)
<b>Paloluokka</b>	Dca-s2, d2, a2
<b>CPR - DoP</b>	<a href="#">2017072_DOP.pdf</a>
<b>Johdin</b>	Pyöreä tinattu kupariköysi
<b>Eristys</b>	Halogeeniton polyolefiinimuovi.
<b>Johtimien tunnistaminen</b>	Värit pareissa sininen ja punainen. Parit merkitty juoksevalla numeronauhalla.
<b>Täyte</b>	Muovinauhut
<b>Häiriösuoja Al</b>	Kaksi muovipäällysteistä alumiininauhaa. Alumiinipuolet vastakkain, nauhojen välissä on maadoitusjohtimena tinattu kupariköysi 0,5 mm <sup>2</sup> .
<b>Parikertaus</b>	Suojatut ryhmät kerrattu yhteen
<b>Parien häiriösuoja</b>	Kaksi eristettyä johdinta ja maadoitusjohdin, tinattu kupariköysi 0,5 mm <sup>2</sup> , kerrattu yhteen

<b>Välivaippa</b>	Halogeeniton täytemateriaali
<b>Ulkovaippa</b>	Harmaa halogeeniton, UV-suojattu polyolefiinimuovi

Tunnus: 8x(2+1)x0,5  
Reka koodi: 1147258--fi  
Pakkaustiedot (m): 1000 K11

<b>Jännitetaso</b>	300 V
<b>Halkaisija (mm)</b>	18
<b>Paino (kg/km)</b>	300
<b>Pienin taivutussäde (cm)</b>	27
<b>Pienin taivutussäde, kertataivutus (cm)</b>	18
<b>Suurin vetovoima vetopäällä (kN)</b>	0,40
<b>Vaihejohtimen maks. tasavirtaresistanssi, +20°C (ohm/km)</b>	37,4
<b>Käsittely (°C)</b>	-10
<b>Käyttö (°C)</b>	70
<b>Oikosulku °C</b>	
<b>Sähkönumero</b>	0202048
<b>EAN koodi</b>	6410002020489