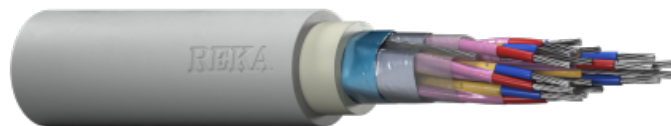


KJAAM-HF C Halogeeniton EMC-suojattu instrumentointikaapeli 4x(2+1)x0,5



Automaatio-, instrumentointi- ja prosessinohjausjärjestelmien tiedonsiirtoon. Tiloihin joissa tarvitaan halogeenittomia, vähän korrosoivia ja vähäsavuisia kaapeleita. KJAAM-HF C kaapelit soveltuvat käytettäväksi kiinteissä asennuksissa ulko- ja sisätiloissa, ei suoraan maahan eikä betonivaluun, sekä rakennusten uloskäytävissä ja lääkintätiloissa standardin SFS 6000:2017 vaatimusten mukaisesti. KJAAM-HF C on testattu ja hyväksytty CPR-luokkaan Cca-s1, d1, a1, joten se soveltuu useimpiin asennuksiin. Tulipalossa halogeeniton kaapeli vapauttaa huomattavasti perinteisiä PVC-kaapeleita vähemmän myrkyllisiä ja syövyttäviä savukaasuja. Se on paloa levittämätön, ja sen savunmuodostus on vain vähäistä, mikä helpottaa evakuointia. Tuote on suunniteltu ja valmistettu Suomessa.

Erikoisominaisuus

Paloa levittämätön EN 60332-3-23, halogeeniton EN 60754, vähäsavuinen EN 61034 (EX-tilat)

Paloluokka	Cca-s1, d1, a1
CPR - DoP	2019008_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: 4x(2+1)x0,5
Reka koodi: 1147174--fi
Pakkaustiedot (m): 500 K9

Jännitetaso	300 V
Halkaisija (mm)	13
Paino (kg/km)	180
Pienin taivutussäde (cm)	20
Pienin taivutussäde, kertataivutus (cm)	13
Suurin vetovoima vetopäällä (kN)	0,20
Vaihejohtimen maks. tasavirtaresistanssi, +20°C (ohm/km)	36,7
Käsittely (°C)	-10
Käyttö (°C)	70
Sähkönumero	0202060
EAN koodi	6438176304860