

KLMA-HF C Halogeeniton Cca luokan merkinantokaapeli 4x0,8+0,8



KLMA-HF C kaapelit soveltuvat käytettäväksi kiinteissä asennuksissa ulko- ja sisätiloissa sekä rakennusten uloskäytävissä ja lääkintätiloissa standardin SFS 6000:2017 vaatimusten mukaisesti. KLMA-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.

Erikoisominaisuus	Paloa levittämätön EN 60332-3-23, halogeeniton EN 60754, vähäsavuinen EN 61034
Paloluokka	Cca-s1, d1, a1
CPR - DoP	2020007_DOP.pdf
Johdin	Pyöreä kuparilanka 0,8 mm

Eristys	Halogeeniton polyolefiinimuovi.
Johtimien tunnistaminen	2 johdinta: sininen , keltainen 4 johdinta: sininen, keltainen, valkoinen, punainen
Häiriösuoja Al	Muovipäällysteinen alumiininauha, jonka alla on tinattu kuparilanka, halkaisija 0,8 mm
Parikertaus	Parit kerrattu yhteen
Ulkovaippa	Harmaa halogeeniton, UV-suojattu polyolefiinimuovi

Tunnus: 4x0,8+0,8
Reka koodi: 1147417--fi
Pakkaustiedot (m): 450 PK

Jännitetaso	75 V
Halkaisija (mm)	8
Paino (kg/km)	60
Pienin taivutussäde (cm)	12
Pienin taivutussäde, kertataivutus (cm)	8
Suurin vetovoima vetopäällä (kN)	0,10
Vaihejohtimen maks. tasavirtaresistanssi, +20°C (ohm/km)	36,0
Käsittely (°C)	-10
Käyttö (°C)	70
Sähkönumero	0202017
EAN koodi	6438176305737