

AXCMK-HF C Halogeeniton voimakaapeli 4x300/88



AXCMK-HF C kaapelit soveltuvat käytettäväksi kiinteissä asennuksissa ulko- ja sisätiloissa sekä rakennusten uloskäytävissä ja lääkintätiloissa standardin SFS 6000:2017 vaatimusten mukaisesti. AXCMK-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	Nipussa paloa levittämätön EN 60332-3-22, halogeeniton EN 60754, vähäsavuinen EN 61034
Paloluokka	Cca-s1, d1, a1
CPR - DoP	2018011_DOP.pdf
Johdin	Sektorinmuotoinen alumiiniköysi

Eristys	PEX
Johtimien tunnistaminen	3x: ruskea, musta, harmaa 4x: sininen, ruskea, musta, harmaa
Täyte	Halogeeniton täyte tai nauha(t)
Häiriösuoja Cu	Kuparilangat ja vastakierrenauha
Ulkovaippa	Musta, halogeeniton UV-suojattu polyolefiinimuovi
Sovellusala	Energiateollisuus, Rakentaminen, Teollisuus

Tunnus: 4x300/88
Reka koodi: 1149262--fi
Pakkaustiedot (m): 500 K26

Jännitetaso	0,6/1 (1,2) kV
Halkaisija (mm)	63
Paino (kg/km)	5480
Pienin taivutussäde (cm)	76
Pienin taivutussäde, kertataivutus (cm)	50
Suurin vetovoima vetopäällä (kN)	18,00
Vaihejohtimen maks. tasavirtaresistanssi, +20°C (ohm/km)	0,100
Käsittely (°C)	-15
Käyttö (°C)	90
Oikosulku °C	250
Sähkönumero	0622376
EAN koodi	6438176300992