

XCMK-HF C Halogeeniton voimakaapeli 4x10/10



XCMK-HF C kaapelit soveltuvat käytettäväksi kiinteissä asennuksissa ulko- ja sisätiloissa, sekä rakennusten uloskäytävissä ja lääkintätiloissa standardin SFS 6000:2017 vaatimusten mukaisesti. XCMK-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 | Nipussa paloa levittämätön EN 60332-3-23, halogeeniton EN 60754, vähäsavuinen EN 61034 |
| Paloluokka | Cca-s1, d1, a1 |
| CPR - DoP | 2019009_DOP.pdf 2019010_DOP.pdf |

| | |
|--------------------------------|--|
| Johdin | 1,5 ... 6 mm ² pyöreä kuparilanka 10 ... 25 mm ² pyöreä kupariköysi 35 ... 300 mm ² sektorinmuotoinen kupariköysi |
| Eristys | PEX |
| Johtimien tunnistaminen | 2-core: sininen, ruskea 3-core: ruskea, musta, harmaa 4-core: sininen, ruskea, musta, harmaa |
| Täyte | Halogeeniton täyte tai nauha(t) |
| Häiriösuoja Cu | Kuparilangat ja vastakierrenauha |
| Ulkovaippa | Musta, halogeeniton UV-suojattu polyolefiinimuovi |

Tunnus: 4x10/10
Reka koodi: 1146439--fi
Pakkaustiedot (m): 500 K11

| | |
|---|----------------|
| Jännitetaso | 0,6/1 (1,2) kV |
| Halkaisija (mm) | 23 |
| Paino (kg/km) | 820 |
| Pienin taivutussäde (cm) | 28 |
| Pienin taivutussäde, kertataivutus (cm) | 18 |
| Suurin vetovoima vetopäällä (kN) | 2,00 |
| Vaihejohtimen maks. tasavirtaresistanssi, +20°C (ohm/km) | 1,83 |
| Käsittely (°C) | -15 |
| Käyttö (°C) | 90 |
| Oikosulku °C | 250 |
| Sähkönumero | 0631050 |
| EAN koodi | 6438176301500 |