

## 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.

<b>Erikoisominaisuus</b>	Nipussa paloa levittämätön EN 60332-3-23, halogeeniton EN 60754, vähäsavuinen EN 61034
<b>Paloluokka</b>	Cca-s1, d1, a1
<b>CPR - DoP</b>	<a href="#">2019009_DOP.pdf</a> <a href="#">2019010_DOP.pdf</a>

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

Tunnus: 4x10/10  
Reka koodi: 1146439-1-fi  
Pakkaustiedot (m): 1000 K14

<b>Jännitetaso</b>	0,6/1 (1,2) kV
<b>Halkaisija (mm)</b>	23
<b>Paino (kg/km)</b>	820
<b>Pienin taivutussäde (cm)</b>	28
<b>Pienin taivutussäde, kertataivutus (cm)</b>	18
<b>Suurin vetovoima vetopäällä (kN)</b>	2,00
<b>Vaihejohtimen maks. tasavirtaresistanssi, +20°C (ohm/km)</b>	1,83
<b>Käsittely (°C)</b>	-15
<b>Käyttö (°C)</b>	90
<b>Oikosulku °C</b>	250
<b>Sähkönumero</b>	0631051
<b>EAN koodi</b>	6438176301517