

**MMJ-HF C****Kuparivoimakaapeli-HF****0.6/1 (1.2) kV**

Soveltuu käytettäväksi kiinteissä asennuksissa ulko- ja sisätiloissa sekä rakennusten uloskäytävissä ja lääkintätiloissa standardin SFS 6000 vaatimusten mukaisesti. Halogeeniton ja paloa levittämätön CPR-luokan Cca-s1, d1, a1 mukaisesti. Asennus maahan on sallittu, kun toimitaan kansallisten asetusten ja määräysten mukaisesti.

<b>Lisätietoja</b>	HD 604 5 D cold impact test -25 °C
<b>Standardit</b>	Applicable parts of SFS 5544:1989, NEK 591, IEC 60502-1:2004
<b>Käyttäytyminen palossa</b>	Cca-s1,d1,a1
<b>Johdin</b>	Pyöreä kupariköysi, EN/IEC 60228 luokka 2
<b>Eriste</b>	Halogeeniton PEX-muovi
<b>Johtimien tunnistaminen</b>	Sininen, ruskea Keltavihreä, sininen, ruskea Keltavihreä, ruskea, musta, harmaa Keltavihreä, sininen, ruskea, musta, harmaa
<b>Ulkovaippa</b>	UV-suojattu, halogeeniton polyolefiinisekoite , Valkoinen
<b>Tuotteen koko</b>	5x16 S
<b>Tuotekoodi</b>	1146992
<b>Jännite</b>	0.6/1 (1.2) kV
<b>Kaapelin nimellishalkaisija mm</b>	23 mm
<b>Kaapelin nimellispaino kg/km</b>	1487 kg/km
<b>Min. taivutussäde asennuksen aikana mm</b>	226 mm
<b>Min. taivutussäde, kertataivutus mm</b>	68 mm
<b>Max. vetovoima vetopäällä kN</b>	1.2 kN
<b>Maksimi DC resistanssi 20 °C Ω/km</b>	1.15 ohm/km
<b>Min. kaapelin käsittelylämpötila °C</b>	-15 °C
<b>Max. johdinlämpötila käytössä °C</b>	70 °C
<b>Max. Johdinlämpötila, oikosulku max. 5 s °C</b>	250 °C
<b>Sähkönumero</b>	0653429
<b>EAN-koodi</b>	6438176304723

