

MKJ 90 H05V2-K



KÄYTTÖ

Kiinteään asennukseen valaisimien ja muiden laitteiden sisäiseen johdotukseen kun vaaditaan suurempaa lämmönkestoisuutta.



Johtimen suurin sallittu lämpötila:

- jatkuvassa käytössä +90 °C
- oikosulussa (enintään 5 s) +160 °C



Alin suositeltu käsittelylämpötila: +5 °C



Pienin suositeltu taivutussäde:

- lopullisessa asennuksessa
- kertataivutuksena 2xD



RAKENNE

Johdin

Taipuisa, hehkutettu, hienolankainen kupari

Eristys

PVC-muovi, väritunnistus

PAKKAUKSIA

Vaihtoehdot vakiopakkausiiin

Suurpakkaukset

- L400 laatikko
- lava (6 x L400 laatikko)



STANDARDI

SFS 5527 = CENELEC HD 21



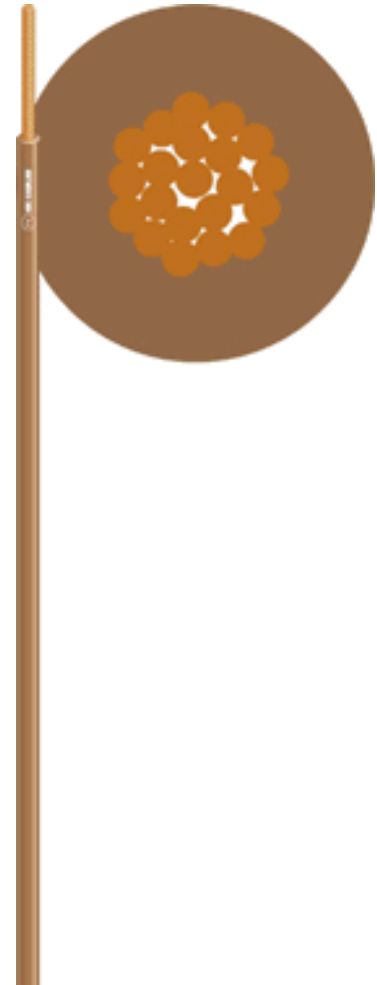
SERTIFIKAATIT /HYVÄKSYNNÄT

FI (FIMKO), CE, HAR



NIMELLISJÄNNITE

U_o/U = 300/500 V



Johtimen poikkipinta ja väri	mm ²	0,75 VA	0,75 RU	0,75 MU	0,75 PU
EAN koodi (SSTL-koodi)	64 100+	04 156 50-6	04 162 02-6	04 156 53-7	04 162 26-4
Nimellinen ulkohalkaisija	mm	2,3	2,3	2,3	2,3
Kokonaismassa	kg/km	11	11	11	11
Johtimen tasavirtaresistanssi +20 °C maks.	ohm/km	26,0	26,0	26,0	26,0
Vakiotoimituspituus rulla (P2)	m	500	500	500	500

Johtimen poikkipinta ja väri	mm ²	0,75 VSI	0,75 SI	0,75 KEVI
EAN koodi (SSTL-koodi)	64 100+	04 156 57-5	04 162 07-1	04 156 58-2
Nimellinen ulkohalkaisija	mm	2,3	2,3	2,3
Kokonaismassa	kg/km	11	11	11
Johtimen tasavirtaresistanssi +20 °C maks.	ohm/km	26,0	26,0	26,0
Vakiotoimituspituus rulla (P2)	m	500	500	500

Kysy myös MKJ 90 0,5 mm²