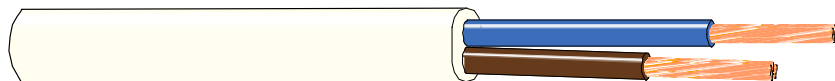


Nimellisjännite 300/300 V

H03VVH2-F



## RAKENNE

Standardi	SFS 5525
Sertifikaatti	SGS Fimko Ltd.
CPR –paloluokitus	Eca (EN 13501-6)
Suoritusasoilmoitus (DoP)	<a href="http://kajote.fi/tuotteet/fi_suoritusasoilmoitus/MSO_KAJOTE_FIN.pdf">http://kajote.fi/tuotteet/fi_suoritusasoilmoitus/MSO_KAJOTE_FIN.pdf</a>
Johdin	Hehkutettu hienolankainen kuparivaijeri
Eriste	PVC-muovi
Johto	Yhdensuuntaiset eristetyt johtimet.
Vaippa	PVC-muovi, litteä muoto
Käyttö	Kotitalouksien ja toimistojen liitäntäkaapelina kevyissä siirrettävissä laitteissa. Sopimaton ulkokäyttöön sekä keitto- ja lämmityslaitteisiin. Mikäli kaapeli joutuu jatkuvan taivutuksen ja/tai kiertymisen alaiseksi, suositellaan pyöreää kaapelia.
Käyttölämpötila	max. +70 °C
Käsittelylämpötila	min. -15 °C
Pakkaus	muovikela mk4

Tuotenumero	Johtimien lukumäärä ja nimellispoikkipinta mm <sup>2</sup>	CPR - paloluokitus	Johdon ulko- halkaisija korkeus x leveys mm x mm	Maksimi- resistanssi +20°C:ssa Ω/km	Kokonais- paino kg / km	Vakio toimituspituus m
<b>0417920</b>	MSO 2x0.75 N VALKOINEN	Eca	3.5 x 5.5	26.0	36	200 mk4
<b>0417921</b>	MSO 2x0.75 N HARMAA	Eca	3.5 x 5.5	26.0	36	200 mk4
<b>0417922</b>	MSO 2x0.75 N RUSKEA	Eca	3.5 x 5.5	26.0	36	200 mk4
<b>0417923</b>	MSO 2x0.75 N MUSTA	Eca	3.5 x 5.5	26.0	36	200 mk4