

Nimellisjännite 450/750 V



## RAKENNE

Standardi	SFS 3714
Sertifikaatti	SGS Fimko Ltd
Johdin	Hehkutettu kuparilanka
Eriste	PVC-muovi, juokseva numerointi johtimien tunnistamiseksi
Johto	Eristetyt johtimet kerrattu yhteen
Täytekerros	PP-muovinauha tai PVC-muovi
Vaippa	PVC-muovi
Käyttö	Kiinteään asennukseen pääasiassa sähkökojeiden mittaus- ja ohjauspiirien kaapelina.
Käyttölämpötila	max +70 °C
Käsittelylämpötila	min -15 °C
Pakkaus	rengas, kela, pk-kela

Tuote numero	Johtimien lukumäärä ja nimellispoikkipinta mm <sup>2</sup>	Johdon ulkohalkaisija mm	Maksimi johdin-resistanssi +20°C:ssa Ω/km	Kokonais-paino kg / km	Vakio toimituspituus m
0411822	MMO 7x1.5 VALKOINEN	11.2	12.1	208	100 reng / 2400 lava
0411823	MMO 7x1.5 VALKOINEN	11.2	12.1	208	1000 kela
0411824	MMO 7x1.5 VALKOINEN	11.2	12.1	208	150 pk-kela
0411825	MMO 12x1.5 VALKOINEN	14.2	12.1	320	500 kela
0411831	MMO 37x1.5 VALKOINEN	22.5	12.1	914	500 kela
0411833	MMO 7x2.5 VALKOINEN	13.5	7.41	310	500 kela
0411835	MMO 12x2.5 VALKOINEN	16.5	7.41	485	500 kela
0411837	MMO 19x2.5 VALKOINEN	19.1	7.41	721	500 kela