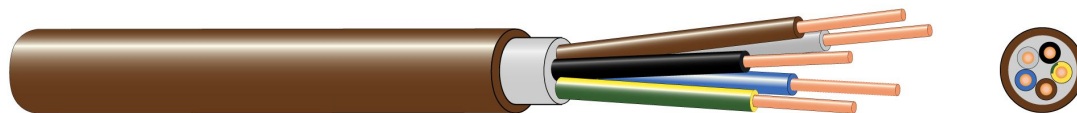


Nimellisjännite 300/500 V



RAKENNE

Standardi	SFS 2091
Sertifikaatti	SGS Fimko Ltd
CPR –paloluokitus	Eca (EN 13501-6)
Suoritusasoilmoitus (DoP)	http://kajote.fi/tuotteet/fi_suoritusasoilmoitus/MMJ_KAJOTE_FIN.pdf
Johdin	Hehkutettu kuparilanka
Eriste	PVC-muovi
Johto	Eristetyt johtimet kerrattu yhteen
Täytevaippa	PVC-muovi
Vaippa	Ruskea PVC-muovi
Käyttö	Pääasiassa kiinteään pinta-asennukseen sellaisissa kohteissa, joissa johdon värin ei haluta erottuvan pintamateriaalista.
Käyttölämpötila	max +70 °C
Käsittelylämpötila	min -15 °C
Pakkaus	rengas

Tuotenumero	Johtimien lukumäärä ja nimellispoikkipinta mm ²	CPR - palo- luokitus	Johdon ulkohalkaisija mm	Maksimi johdin- resistanssi +20 °C:ssa Ω/km	Kokonaispaino kg / km	Vakio toimituspituus m
0406572	MMJ 3x1.5 S RUSKEA	Eca	9.0	12.1	123	50 reng/2100 lava
0406573	MMJ 3x2.5 S RUSKEA	Eca	10.0	7.41	161	50 reng/1500 lava
0406592	MMJ 5x1.5 S RUSKEA	Eca	11.0	12.1	183	50 reng/ 900 lava
0406593	MMJ 5x2.5 S RUSKEA	Eca	12.5	7.41	259	50 reng