

EMC káblové vývodky UNI HF Dicht, mosadz, metrické, 32,0 - 27,0 kábel M 50 x 1,5 mosadz

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52221

Gewicht 2.015kg



Slike so eksperimentalne. Tehnične specifikacije se lahko razlikujejo in so predmet sprememb.

Produktbeschreibung

- funkčný účinok vývodky sa dosiahne nízkym odporovým odporom kontaktu medzi káblovými vývodkami a stenou jednotky, t. j. vytvorte holé kontaktné plochy alebo ešte lepšie vytvorte trvalý kontakt zvnútra namontovaním poistných matíc s vyrovnaním potenciálov.
- materiál: poniklovaná mosadz
- materiál tesniacej vložky: TPE
- trieda ochrany: IP 68 do 10 barov
- teplotná odolnosť: -20 °C až +105 °C

Produkteigenschaften

H	28 mm
GL	10 mm
Trieda ochrany	IP 68
Materiál tesniacej vložky	TPE
min. - max. priemer kábla	32 - 27 mm
Prevedenie	s dúhovkovým pierkom
Priemer tienidla max.-min.	31,0 - 24,0 mm
Typ balenia	10
Typ vlákna	metrické
Závit (AG)	M 50 x 1,5
Plášť kábla	durchgängig
Odolnosť voči teplote	-20 °C - 105 °C
Materiál	Poniklovaná mosadz

Weitere Bilder

