

EMC káblové vývodky UNI HF Tight, mosadz, PG 36 EMC 27,0 - 32,0 kábel

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52082

Gewicht 1.84kg



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 vyrovnáním 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	9 mm
Typ vlákná	PG
Priemer tienidla max.-min.	31 - 24 mm
Trieda ochrany	IP 68
Materiál tesniacej vložky	TPE
min. - max. priemer kábla	32 - 27 mm
Prevedenie	s dúhovkovým pierkom
Typ balenia	10
Plášť kábla	durchgängig
Závit (AG)	PG 36
Odolnosť voči teplote	-20 °C - 105 °C
Materiál	Poniklovaná mosadz

Weitere Bilder

