

EMC káblové vývodky UNI HF Tight, mosadz, PG 36 EMC 29,0 - 34,0 kábel

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52083

Gewicht 1.827kg



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
Prevedenie	s dúhovkovým pierkom
Pláš? kábla	abgesetzt
Typ balenia	10
min. - max. priemer kábla	34 - 29 mm
Závit (AG)	PG 36
Odolnos? vo?i teplote	-20 °C - 105 °C
Materiál	Poniklovaná mosadz

Weitere Bilder

