

EMC káblové vývodky UNI HF Dicht, mosadz, metrické, 13,0 - 9,0 kábel M 20 x 1,5 mosadz

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52208

Gewicht 1.789kg



Slike so eksperimentalne. Tehni?ne
specifikacije se lahko razlikujejo in so
predmet sprememb.

Produktbeschreibung

- funk?ný ú?inok 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	21 mm
Trieda ochrany	IP 68
Materiál tesniacej vložky	TPE
Prevedenie	s dúhovkovým pierkom
Typ balenia	50
min. - max. priemer kábla	13 - 9 mm
Pláš? kábla	abgesetzt
Typ vlákna	metrické
GL	6,5 mm
Priemer tienidla max.-min.	10,5 - 6,5 mm
Odolnosť vo?i teplote	-20 °C – 105 °C
Materiál	Poniklovaná mosadz
Závit (AG)	M 20 x 1,5

Weitere Bilder

