

Kabelová vývodka EMC UNI HF Sealed, mosaz, PG 36 Kabel EMC 24,0 - 28,0

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52081

Gewicht 2.012kg



Obrázky jsou pouze orientační.
Technické údaje se mohou lišit a jsou
předmětem změn.

Produktbeschreibung

Funkčně správný účinek vývodky je dosažen nízkoodporovým kontaktním odporem mezi kabelovou vývodkou a stěnou zařízení, tj. vytvořením holých kontaktních ploch nebo ještě lépe vytvořením trvalého kontaktu zevnitř pomocí pojistných matic s vyrovnáním potenciálu

- Materiál: poniklovaná mosaz
- Materiál těsnicí vložky: TPE
- Třída ochrany: IP 68 do 10 barů
- Teplotní odolnost: -20 °C až +105 °C

Produkteigenschaften

H	28 mm
GL	9 mm
Typ závitu	PG
Třída ochrany	IP 68
Materiál těsnicí vložky	TPE
Verze	s duhovkovým peřím
Plášť kabelu	abgesetzt
Typ obalu	10
Vlákno (AG)	PG 36
Teplotní odolnost	-20 °C - 105 °C
min. - max. průměr kabelu	28 - 24 mm
Průměr štítu max.-min.	25,5 - 18 mm
Materiál	Poniklovaná mosaz

Weitere Bilder

