

# Kabelová vývodka EMC UNI HF Dicht, mosazná, metrická, 10,5 - 7,0 kabel M 20 x 1,5 mosazná

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52207

Gewicht 1.864kg



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	21 mm
Třída ochrany	IP 68
Materiál těsnicí vložky	TPE
Verze	s duhovkovým peřím
Typ obalu	50
min. - max. průměr kabelu	10,5 - 7 mm
Typ závitu	metrické
Plášť kabelu	durchgängig
GL	6,5 mm
Průměr štítu max.-min.	10,5 - 6,5 mm
Teplotní odolnost	-20 °C - 105 °C
Materiál	Poniklovaná mosaz
Vlákno (AG)	M 20 x 1,5

## Weitere Bilder

