

# Kabelová vývodka EMC UNI HF Dicht, mosazná, metrická, 9,5 - 6,5 kabel M 20 x 1,5 mosazná

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52205

Gewicht 1.749kg



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

## Produktbeschreibung

- funkční správný úhelník 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

min. - max. průměr kabelu	9,5 - 6,5 mm
Průměr štítu max.-min.	6,5 - 2,5 mm
H	21 mm
Třída ochrany	IP 68
Materiál těsnicí vložky	TPE
Verze	s duhovkovým peřením
Typ obalu	50
Plášť kabelu	abgesetzt
Typ závitů	metrické
GL	6,5 mm
Teplotní odolnost	-20 °C – 105 °C
Materiál	Poniklovaná mosaz
Vlákno (AG)	M 20 x 1,5

## Weitere Bilder

