

# 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

Funkční správný úhinek 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 bar
- Teplotní odolnost: -20 °C až +105 °C

## Produkteigenschaften

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

## Weitere Bilder

