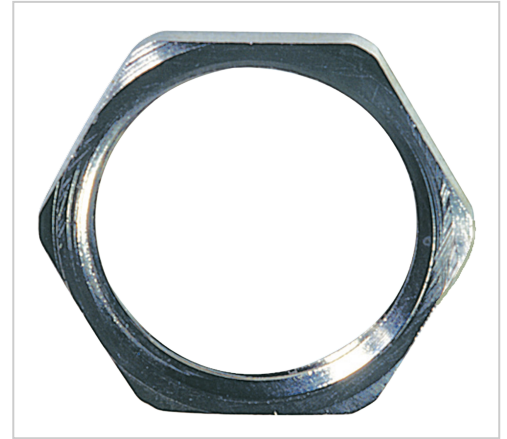


# Zaistovacia matica na vyrovnanie potenciálov pre káblové priechodky EMC, mosadz, metrická, M 20 x 1,5 MS

Gegenmutter für Potentialausgleich

Artikelnummer 52097

Gewicht 0.552kg



Slike so eksperimentalne. Tehnične specifikacije se lahko razlikujejo in so predmet sprememb.

## Produktbeschreibung

Šesť zubov protimatice na vyrovnanie potenciálov prechádza cez izolačné vrstvy farby a prášku a vytvára vodivý kontakt.

- bez povrchovej korózie
- prechod s veľmi nízkou impedanciou: skrutkový spoj/kapacita
- nie je potrebný holý kov
- dodatočne zvýšená odolnosť inštalácie voči vibráciám v dôsledku nepozitívneho pripojenia.
- materiál: mosadz, pozinkovaný nikel
- trieda ochrany: IP 68
- teplotná odolnosť: -60 °C až +200 °C

## Produkteigenschaften

D	18,3 mm
Odolnosť voči teplote	-60 °C – 200 °C
Trieda ochrany	IP 68
H	6 mm
Typ balenia	50
Typ vlákna	metrické
Materiál	mosadz
Veľkosť kúča	24 mm
Závit (AG)	M 20 x 1,5

## Weitere Bilder

