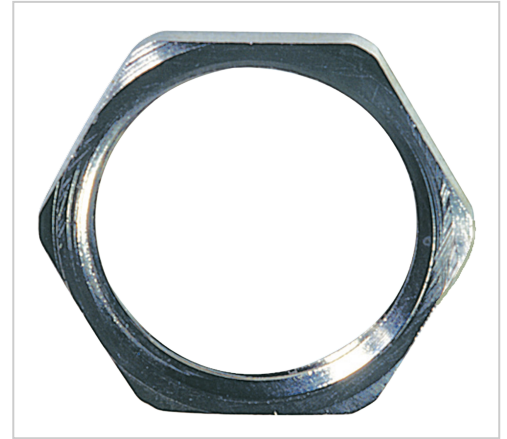


Zaistovacia matica na vyrovnanie potenciálov pre káblové priechodky EMC, mosadz, metrická, M 16 x 1,5 MS

Gegenmutter für Potentialausgleich

Artikelnummer 52096

Gewicht 0.517kg



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

Veľkosť kúča	22 mm
Závit (AG)	M 16 x 1,5
Odolnosť voči teplote	-60 °C - 200 °C
Trieda ochrany	IP 68
H	6 mm
Typ balenia	50
Typ vlákna	metrické
Materiál	mosadz
D	14,3 mm

Weitere Bilder

