

# Zaistovacia matica na vyrovnanie potenciálov pre káblové priechodky EMC, mosadz, PG 9

Gegenmutter für Potentialausgleich

Artikelnummer 52086

Gewicht 0.232kg



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

## Produktbeschreibung

6-hranná poistná matica na vyrovnávanie potenciálov prechádza cez izolačné vrstvy farby a prášku a vytvára vodivý kontakt.

- bez povrchovej korózie
- prechod s veľmi nízkou impedanciou: vývodka/krabica
- akékoľvek následné čistenie nie je po
- dodatočne zvýšená pevnosť vibrácie spôsobená silným utiahnutím na spojení
- materiál: mosadz, galvanicky poniklovaná
- trieda ochrany: IP 68
- teplotná odolnosť: -60 °C až +200 °C

## Produkteigenschaften

Materiál	Poniklovaná mosadz
Typ vlákna	PG
Odolnosť voči teplote	-60 °C - 200 °C
Trieda ochrany	IP 68
Závit (AG)	PG 9
H	6 mm
Typ balenia	50
Veľkosť kúžľa	18 mm
D	15,2 mm

## Weitere Bilder

