

# Zaistovacia matica na vyrovnanie potenciálov pre káblové priechodky EMC, mosadz, PG 7

Gegenmutter für Potentialausgleich

Artikelnummer 52085

Gewicht 0.147kg



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
H	5 mm
Typ vlákna	PG
Veľkosť kúta	15 mm
Odolnosť voči teplote	-60 °C - 200 °C
Trieda ochrany	IP 68
Závit (AG)	PG 7
Typ balenia	50
D	12,5 mm

## Weitere Bilder

