

# Technisches Datenblatt

## Kabelverschraubungen und Zubehör

---

### Metallzubehör Gegenmutter GMS EMV



---

#### Identifikation

Typ GMS EMV M16  
Art.-Nr. [600461](#)

---

#### Produktversion

Datenblatt Version 00

---

#### Anwendung/Einsatzbereich/Eigenschaften

Eigenschaften

- 6-Kant-Mutter für Potenzialausgleich
- Mit Schneidkanten zum Durchschneiden von Lackschichten oder Pulverbeschichtungen für optimalen Kontakt
- Metrisches Gewinde

---

#### Technische Daten

Temperaturbereich -60 °C ... +200 °C  
Gewinde G M16×1,5  
SW 19 mm  
S1 4,7 mm  
S2 3 mm

---

#### Aufbau

Bezeichnung GMS EMV M16  
Material Messing vernickelt

---

#### Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) • Bruckwiesenstraße 17-19 • D-71384 Weinstadt  
Tel. +49 (0)7151 6053-0 • Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)  
[www.luetze.de](http://www.luetze.de) • [info@luetze.de](mailto:info@luetze.de)

#### Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

Niedermoserstraße 18 • A-1220 Wien  
Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 • Fax +43 (0)1 257 52 52-20  
[www.luetze.at](http://www.luetze.at) • [office@luetze.at](mailto:office@luetze.at)

#### Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 • CH-8854 Siebnen  
Tel. +41 (0)55 450 23 23 • Fax +41 (0)55 450 23 13  
[www.luetze.com](http://www.luetze.com) • [info@luetze.ch](mailto:info@luetze.ch)

21.12.2022 • Technische Änderungen vorbehalten

Art.-Nr. [600461](#) • Datenblatt Version: 00

Seite 1 von 2

# Technisches Datenblatt

## Kabelverschraubungen und Zubehör

---

### Allgemeine Daten

---

VE (Stück) 100

---

### Maßzeichnung

