

# Technisches Datenblatt

## Kabelverschraubungen und Zubehör

### Metallverschraubungen mit Schirmkontaktierung TOP-T-S-EMV1



#### Identifikation

Typ TOP-T-S-EMV1 MS M40  
Art.-Nr. [600175](#)

#### Produktversion

Datenblatt Version 00

#### Anwendung/Einsatzbereich/Eigenschaften

Eigenschaften

- Kabelverschraubung mit 6-Kant-Unterteil
- Zugentlastung
- Dichtring
- O-Ring und EMV-gerechte Schirmkontaktierung
- Einfache Montage, da das Abschirmgeflecht mit dem Kunststoffeinsatz auf den Verschraubungsboden gedrückt wird
- – metrisch –

#### Technische Daten

Klemmbereich D 19 mm – 27 mm  
Temperaturbereich -20 °C ... +100 °C  
Schutzart IP68  
bis 5 bar  
d 23 mm  
Gewinde G M40×1,5  
SW 44 mm  
L1 8 mm

#### 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 • 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 • 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 • info@luetze.ch

# Technisches Datenblatt

## Kabelverschraubungen und Zubehör

### Aufbau

Bezeichnung	TOP-T-S-EMV1 MS M40 SW44
Material	Messing vernickelt
Material O-Ring	NBR
Material Dichtring	CR

### Allgemeine Daten

VE (Stück)	10
------------	----

### Maßzeichnung

