Metallverschraubungen mit Schirmkontaktierung TOP-T-S-EMV2





Identifikation

Typ TOP-T-S-EMV2 MS M50×1,5

Art.-Nr. <u>600376</u>

Produktversion

Datenblatt Version 00

Anwendung/Einsatzbereich/Eigenschaften

Eigenschaften • Kabelverschraubung mit 6-Kant-Unterteil

Zugentlastung

· Dichtring

· O-Ring und EMV-gerechte Schirmkontaktierung

• Das Schirmgeflecht wird bei der Montage der Verschraubung automatisch

kontaktiert

· metrisch

Technische Daten

Klemmbereich D 22 – 32 mm

Temperaturbereich -20 °C ... +100 °C

Schutzart IP68

bis 5 bar

Gewinde G M50×1,5
SW 1 50 mm
SW 2 55 mm
L 56,3 mm
L1 9 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

 $www.luetze.at \bullet office@luetze.at$

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

18.08.2023 • Technische Änderungen vorbehalten

Art.-Nr. 600376 • Datenblatt Version: 00



Technisches Datenblatt

Kabelverschraubungen und Zubehör

Aufbau		
Bezeichnung	TOP-T-S-EMV2 MS M50 x 1,5	
Material	Messing vernickelt	
Material O-Ring	NBR	
Material Dichtring	CR	
Allgemeine Daten		
VE (Stück)	5	
Zertifizierungen/Normen		
Zugentlastung nach	EN 62444	

Maßzeichnung



