

Technisches Datenblatt

Kabelverschraubungen und Zubehör

Metallverschraubungen TOP-TR



Identifikation

Typ TOP-TR MS M20×1,5
Art.-Nr. [600781](#)

Produktversion

Datenblatt Version 00

Anwendung/Einsatzbereich/Eigenschaften

Eigenschaften

- Kabelverschraubung mit 6-Kant-Unterteil
- Zugentlastung
- Dichtring und O-Ring
- Reduzierter Dichtungseinsatz
- Reduzierter Klemmbereich
- – **metrisch** –

Technische Daten

Klemmbereich D 6 mm – 12 mm
Temperaturbereich -30 °C ... +100 °C
Schutzart IP68
bis 5 bar
Gewinde G M20×1,5
SW 1 22 mm
SW 2 22 mm
L 30 mm
L1 6 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-TR MS M20×1,5
Material	Messing vernickelt
Material O-Ring	NBR
Material Dichtring	CR

Allgemeine Daten

VE (Stück)	50
------------	----

Maßzeichnung

