

Technisches Datenblatt

Kabelverschraubungen und Zubehör

Kunststoffverschraubungen TOP-T-P, metrische Variante



Identifikation

Typ TOP-T-P M32×1,5 GR
Art.-Nr. [600683](#)

Produktversion

Datenblatt Version 00

Anwendung/Einsatzbereich/Eigenschaften

Eigenschaften

- metrisch
- Kabelverschraubung mit 6-Kant-Unterteil
- Zugentlastung und Dichtung

Technische Daten

Klemmbereich D 11 mm – 21 mm
Temperaturbereich -20 °C ... +100 °C
Schutzart IP68
bis 5 bar
Gewindeform metrisch
Gewinde G M32×1,5
SW 36 mm
L1 11 mm

Aufbau

Bezeichnung TOP-T-P M32×1,5 GR
Material PA 6.6-V-2

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

Material Dichtring	Neoprene
Farbe	silbergrau RAL 7001

Allgemeine Daten

VE (Stück)	25
------------	----

Zertifizierungen/Normen

Zertifizierungen	UL
------------------	----

Maßzeichnung

