

Technisches Datenblatt

Kabelverschraubungen und Zubehör

Metallzubehör Blindstopfen BLMS



Identifikation

Typ BLMS M16 O-Ring
Art.-Nr. [600202](#)

Produktversion

Datenblatt Version 00

Anwendung/Einsatzbereich/Eigenschaften

Eigenschaften • Blindstopfen rund, metrisch

Technische Daten

Temperaturbereich -40 °C ... +140 °C
Schutzart IP68
Gewindeform metrisch
Gewinde G M16×1,5
L 8 mm
L1 5 mm

Aufbau

Bezeichnung BLMS M16 O-Ring
Material Messing vernickelt

Allgemeine Daten

VE (Stück) 100

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

Maßzeichnung

