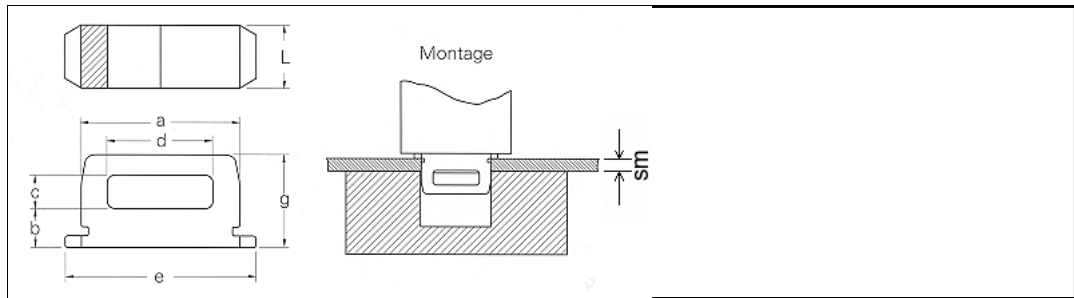


Technisches Datenblatt - TD-40-4

PEM® Łącznik pierścieniowy



3D-Daten verfügbar	
Ausführung	Ring zum Befestigen von Kabelbindern o.ä. Ermöglicht das bündige, geschlossene Verpressen. Dadurch wird eine geschlossene magnetische Abschirmung in Gehäusen (speziell Hochfrequenz) ermöglicht.
Bestellbezeichnung	TD-40-4
Loch im Blech +0,05 -0,03	6,35x3,18
a ±0,08	6,25 mm
b ±0,15	1,40 mm
c ±0,15	1,65 mm
d ±0,15	4,06 mm
e ±0,15	7,82 mm
g ±0,15	3,81 mm
L ±0,08	3,07 mm
sm	1,0 - 1,3 mm
Werkstoff	Sinterstahl (4600 A) verzinkt, farblos passiviert.
Einsatz	Für Blechhärten bis HRB 60.
Werkzeuge	
Einpressmaschinen	

Internetadresse: