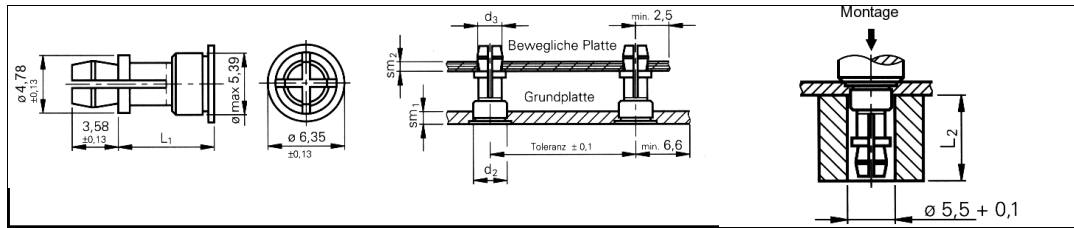


Technisches Datenblatt - SSC-4MM-22

PEM® Distanzhalter



3D-Daten verfügbar	
Bestellbezeichnung	SSC-4MM-22
Nenn-Ø	4 mm
Grundplatte Ø-Loch d2 +0,08 0	5,4 mm
Bewegl. Platte Ø-Loch d3 +0,08 0	4,0 mm
L1 +0,13 0	22 mm
L2	27 mm
sm1 min.	1,0 mm
sm2	1,0-1,8 mm
Werkstoff	Nichtrostender Stahl (AISI 400) passiviert.
Einsatz	Für Blechhärten bis HRB 70.
Kräfte	Erstes Aufstecken der beweglichen Platte bei max. 89N. Abstreifkraft beim 1. Mal bei min. 27N. Abstreifkraft beim 15. Mal bei min. 9N.
Information	Distanzhalter werden zum schnellen Aufstecken und Demontieren von Printplatten, Deckeln etc. eingesetzt.
Werkzeuge	
Einpressmaschinen	

Internetadresse: