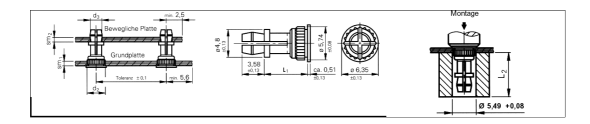


Technisches Datenblatt - KSSB-4MM-14 PEM® Kołki dystansowe



3D-Daten verfügbar	
Bestellbezeichnung	KSSB-4MM-14
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	14 mm
L2 min.	19 mm
sm1 min.	1,25 mm
sm2	1,0-1,8 mm
Werkstoff	Messing blank (CDA 353); Messing mit Oberflächenbehandlung auf Anfrage.
Einsatz	Für Printplatten oder Kunststoffe bis HRB 65 (Grundplatte).
Kräfte	 Erstes Austecken der beweglichen Platte = max. 57,7 N Abstreifkraft beim 1. Mal = 13,3 N Abstreifkraft beim 15. Mal = min. 4,4 N
Information	Distanzhalter werden zum schnellen Aufstecken und Demontieren von Printplatten, Deckeln etc. eingesetzt.
Werkzeuge	
Einpressmaschinen	

Internetadresse: