

MICON 5, Stößel rund 11,5 mm, GH 12,85 mm



Haupt- / Anwendungsgebiete

- › Messen-Steuern-Regeln
- › Maschinen- und Anlagenbau
- › Automotive
- › Signalbau
- › Fahrzeugbau
- › Handbediengeräte

Beschreibung

Die breite Auswahl an Standardstößeln in verschiedenen Formen und Farben garantiert vielseitige Einsatzmöglichkeiten des MICON 5 Kurzhubtasters.

Technische Daten

› Allgemein

Farbe	weiß
Form des Bundes	rund
beleuchtbar	nein
Verpackungseinheit	500 Stück
MOQ Auftrag	1.000 Stück
RoHS konform	ja
REACH konform	ja
Material der Komponente	Kunststoff

Direkte Links

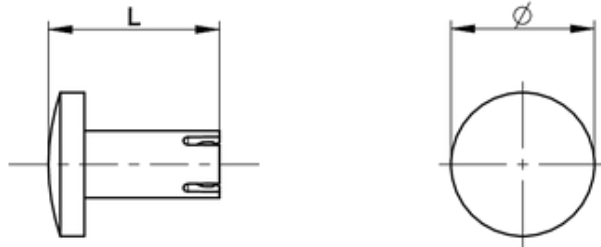
- › [RAFI eCatalog](#)

› Einbaumaße

Außenmaß Länge	10,3 mm
Außenmaß Breite	11,5 mm
Außenmaß Höhe	11,5 mm
Stößellänge L	10,3 mm
Auflagehöhe A	2,55 (SMT) / 2.5 (THT) mm
Gesamthöhe GH	12,85 mm

Zeichnungen

Maß-Zeichnungen



System-Zeichnung

Empfehlung
Hochprägung: 0.35 mm
Klebedicke: 0.15 mm

