

| | | |
|-------------------|------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | SKINDICHT® MR-M | 52104321 13.11.2013 |

Ermöglicht den Einsatz von Kabelverschraubungen deren Anschlussgewinde kleiner sind als vorhandene Gewindebohrungen



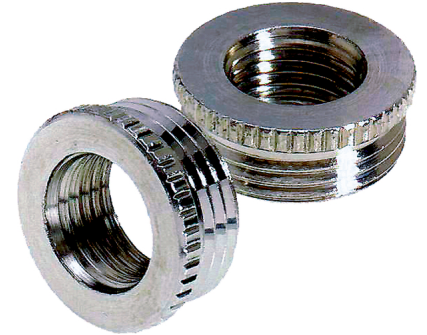
Platzbedarf



Sicherheit



Stecker mit Standardgehäuse



Anwendungsgebiete

Maschinen
Geräte
Gehäuse

Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Technische Daten

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| Gewinde außen M1: | 63 x 1,5 |
| Gewinde innen M2: | 40 x 1,5 |
| Auf Anfrage: | auch mit O-Ring montiert lieferbar |
| Material: | Messing, vernickelt |
| Temperaturbereich: | -60°C bis +200°C |

| | | |
|--------------------|---------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SKINDICHT® MR-M | 1 / 1 |
|--------------------|---------------------------|-------|