

Artikelnummer

MFOR 24.40



Tüllengehäuse, hoch, Gr.104.27, 180°C Alu, 4 Bolzen, 1xM40 seitlich, ohne Stutzen

| Produktbeschreibung | | Materialeigenschaften | |
|--|--------------------------------|---|----------------------|
| Produkttyp | Tüllengehäuse | RoHS Konformität | Konform |
| Baureihe | 180 °C | China RoHS - EFUP | E |
| Verschlussystem | Mit 4 Bolzen | REACH SVHC Substanzen | Nein |
| Größe | Größe "104.27" | Zulassungen / Standards | |
| Kabelausgang | Seitlicher Kabelausgang M40 | Zertifizierungen | DNV, BV |
| Spezifikationen | Hoch | UL | ECBT2 |
| | | c UL | ECBT8 |
| Technische Daten | | Allgemeine Bestellinformationen | |
| IP-Schutzart | IP65 | EAN-Code 13 | 8015747291675 |
| Weitere technische Details | | Klassifizierung ecl@ss | 27440202 |
| Gewicht | 269,50 g | Klassifizierung ETIM | EC000437 |
| Betriebstemperatur (min., max.) | -40°C ... +180°C | Angaben zur Verpackung | |
| | | Länge der Verpackung | 240,00 mm |
| | | Höhe der Verpackung | 150,00 mm |
| | | Tiefe der Verpackung | 195,00 mm |
| | | Gewicht der Verpackung | 2,92 kg |
| | | Volumen der Verpackung | 7,02 dm ³ |
| | | Beschreibung der Verpackung | Karton |
| | | Verpackungsmenge | 10 St. |
| | | EAN-Code 13 Verpackung | 8015747291682 |
| | | Gewicht der Unterverpackung | 1,46 kg |
| | | Beschreibung der Unterverpackung | Pack |
| | | Unterverpackungsmenge | 5 St. |
| | | EAN-Code 13 Unterverpackung | 8015747291699 |

Artikelnummer

MFOR 24.40



Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.
