

PRODUKTDATENBLATT

| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | P711124MS |
| EAN | 4015609608973 |
| Hersteller | WALTHER-WERKE |

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse B24, BB46, D64, DD108 und MOB24 aus Aluminium der Höhe 68mm mit Querverriegelungsbügeln und 2xM25 Stutzen



Abbildung ähnlich



Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 68mm
 mit Querverriegelungsbügeln aus Kunststoff
 und zwei M25 Stutzen
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen B24, BB46, D64, DD108 und MOB24

Bestellinformationen

| | |
|-------------------|----------|
| Bestelleinheit | Stück |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Verpackungsmenge | 10 |
| Gewicht pro Stück | 0,391 kg |

Zertifikate

| | | |
|-------------------------|----------|---|
| CSA Zertifikat | 70123393 |  |
| UL certification Listed | E177401 |  |

Technische Produktdaten

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Form | rechteckig |
| Länge | 144 mm |
| Höhe | 68 mm |
| Breite | 57 mm |
| Außendurchmesser | 4,5 mm |
| Ausführung des Gehäuses | Sockelgehäuse |
| Anordnung der Kabelzuführung | seitlich |
| Büggellage | Unterteil |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Beschichtung Gehäuse | pulverbeschichtet |
| Mit Verriegelungsvorrichtung | ✓ |
| Art der Verriegelung | Querbügel |
| Betriebstemperatur | -40 - 125 °C |
| Korrosionsbeständig | ✓ |
| UV-beständig | ✓ |
| Schutzart (IP), montiert | IP65 |

Maßblatt

