

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P757442MS

EAN 4015609605200

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse B10, BB18, DD42 und MOB10 aus Aluminium der Höhe 74mm mit Längsverriegelungsbügel und 1xM32 Stutzen



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 74mm
 mit Längsverriegelungsbügel aus Kunststoff
 und einem M32 Stutzen
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen B10, BB18, DD42 und MOB10

Bestellinformationen

| | |
|-------------------|----------|
| Bestelleinheit | Stück |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Verpackungsmenge | 10 |
| Gewicht pro Stück | 0,291 kg |

Zertifikate

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



Technische Produktdaten

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Form | rechteckig |
| Länge | 93 mm |
| Höhe | 74 mm |
| Breite | 52 mm |
| Außendurchmesser | 4,5 mm |
| Ausführung des Gehäuses | Sockelgehäuse |
| Anordnung der Kabelzuführung | seitlich |
| Bügelanlage | Unterteil |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Beschichtung Gehäuse | pulverbeschichtet |
| Mit Verriegelungsvorrichtung | ✓ |
| Art der Verriegelung | Längsbügel |
| Betriebstemperatur | -40 - 125 °C |
| Korrosionsbeständig | ✓ |
| UV-beständig | ✓ |
| Schutzart (IP), montiert | IP65 |

Maßblatt

