

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer P757072MS

---

EAN 4015609606214

Hersteller WALTHER-WERKE

---

### Artikelbeschreibung

---

Sockelgehäuse B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16 aus Aluminium der Höhe 84mm mit Querverriegelungsbügeln und 1xM32 Stutzen



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Sockelgehäuse  
 Aluminium-Druckguss Gehäuse  
 der Höhe 84mm  
 mit Querverriegelungsbügeln aus Kunststoff  
 und einem M32 Stutzen  
 Schutzart: IP65  
 für die Baureihen B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,414 kg

### Zertifikate

---

CSA Zertifikat	70123393	
UL certification Listed	E177401	



## Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	117 mm
Höhe	84 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

