

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer P757242MS

---

EAN 4015609604685

Hersteller WALTHER-WERKE

---

### Artikelbeschreibung

---

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



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

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

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,313 kg

### Zertifikate

---

CSA Zertifikat	70123393	
UL certification Listed	E177401	



## Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	93 mm
Höhe	74 mm
Breite	52 mm
Ausführung des Gehäuses	Sockelgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Mit Klappdeckel	✓
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

