

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer	P751272MS
EAN	4015609607129
Hersteller	WALTHER-WERKE

### Artikelbeschreibung

---

Sockelgehäuse B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16 aus Aluminium der Höhe 84mm mit Klappdeckel, Querverriegelungsnocken und 1xM25 Stutzen



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Sockelgehäuse  
 Aluminium-Druckguss Gehäuse  
 der Höhe 84mm  
 mit Querverriegelungsnocken aus Kunststoff  
 mit einem M25 Stutzen  
 und Klappdeckel aus Kunststoff  
 Schutzart: IP65  
 für die Baureihen B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16



### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,455 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
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

