

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer P757208MS

---

EAN 4015609609871

Hersteller WALTHER-WERKE

---

### Artikelbeschreibung

---

Sockelgehäuse B24, BB46, D64, DD108 und MOB24 aus Aluminium der Höhe 84mm mit Klappdeckel, Querverriegelungsnocken und 1xM32 Stutzen



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Sockelgehäuse  
 Aluminium-Druckguss Gehäuse  
 der Höhe 84mm  
 mit Querverriegelungsnocken aus Kunststoff  
 mit einem M32 Stutzen  
 und Klappdeckel aus Kunststoff  
 Schutzart: IP65  
 für die Baureihen B24, BB46, D64, DD108 und MOB24

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,501 kg

### Zertifikate

---

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



## Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	144 mm
Höhe	84 mm
Breite	57 mm
Außendurchmesser	4,5 mm
Ausführung des Gehäuses	Sockelgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
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

