

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer T707332MS

---

EAN 4015609600205

Hersteller WALTHER-WERKE

---

### Artikelbeschreibung

---

Sockelgehäuse A32 und D50 aus Aluminium der Höhe 81,5mm mit Klappdeckel, Querverriegelungsnocken und 2xM32 Stutzen



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Sockelgehäuse  
 Aluminium-Druckguss Gehäuse  
 der Höhe 81,5mm  
 mit Querverriegelungsnocken  
 mit zwei M32 Stutzen  
 und Klappdeckel aus Kunststoff  
 Schutzart: IP65  
 für die Baureihen A32 und D50

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,431 kg

### Zertifikate

---

CSA Zertifikat	70123393	
UL certification Listed	E177401	



## Technische Produktdaten

---

Form	rechteckig
Länge	106 mm
Höhe	81,5 mm
Breite	79 mm
Außendurchmesser	5,5 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

---

