

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer T707132MS

---

EAN 4015609600731

Hersteller WALTHER-WERKE

---

### Artikelbeschreibung

---

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



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

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

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,465 kg

### Zertifikate

---

CSA Zertifikat	70123393	
UL certification Listed	E177401	



## Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	106 mm
Höhe	81,5 mm
Breite	70 mm
Außendurchmesser	5,5 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

