

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer T708232

---

EAN 4015609600861

Hersteller WALTHER-WERKE

---

### Artikelbeschreibung

---

Tüllengehäuse A32 und D50 aus Aluminium der Höhe 76mm mit Querverriegelungsnocken, 1xM25 Gewindebohrung und Kabeleinführung gerade



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Tüllengehäuse  
 Aluminium-Druckguss Gehäuse  
 der Höhe 76mm  
 mit Querverriegelungsnocken  
 mit einer M25 Gewindebohrung  
 und einer geraden Kabeleinführung  
 Schutzart: IP65  
 für die Baureihen A32 und D50

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,261 kg

### Zertifikate

---

CSA Zertifikat	70123393	
UL certification Listed	E177401	



## Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	82 mm
Höhe	76 mm
Breite	56 mm
Anordnung der Kabelzuführung	oben
Mit Kabelverschraubung	✓
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

