

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer P758242

---

EAN 4015609604548

Hersteller WALTHER-WERKE

---

### Artikelbeschreibung

---

Tüllengehäuse B10, BB18, DD42 und MOB10 aus Aluminium der Höhe 72mm mit Querverriegelungsnocken, 1xM25 Gewindebohrung und Kabeleinführung gerade



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Tüllengehäuse  
 Aluminium-Druckguss Gehäuse  
 der Höhe 72mm  
 mit Querverriegelungsnocken  
 mit einer M25 Gewindebohrung  
 und einer geraden Kabeleinführung  
 Schutzart: IP65  
 für die Baureihen B10, BB18, DD42 und MOB10

### Bestellinformationen

---

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Bestelleinheit    | Stück    |
| Zolltarifnummer   | 85366990 |
| Verpackungsmenge  | 10       |
| Gewicht pro Stück | 0,156 kg |

### Zertifikate

---

|                         |          |   |
|-------------------------|----------|---|
| CSA Zertifikat          | 70123393 |  |
| UL certification Listed | E177401  |  |



## Technische Produktdaten

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Form                         | rechteckig        |
| Länge                        | 73 mm             |
| Höhe                         | 72 mm             |
| Breite                       | 43 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

