

## PRODUKTDATENBLATT

---

|               |               |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | P711616MS     |
| EAN           | 4015609608072 |
| Hersteller    | WALTHER-WERKE |

### Artikelbeschreibung

---

Sockelgehäuse B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16 aus Aluminium der Höhe 68mm mit Klappdeckel, Längsverriegelungsbügel und 1xM25 Stutzen



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Sockelgehäuse  
 Aluminium-Druckguss Gehäuse  
 der Höhe 68mm  
 mit Längsverriegelungsbügel aus Kunststoff  
 mit einem M25 Stutzen  
 und Klappdeckel aus Kunststoff  
 Schutzart: IP65  
 für die Baureihen B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16



### Bestellinformationen

---

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Bestelleinheit    | Stück    |
| Zolltarifnummer   | 85366990 |
| Verpackungsmenge  | 10       |
| Gewicht pro Stück | 0,369 kg |

### Zertifikate

---

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

## Technische Produktdaten

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Form                         | rechteckig        |
| Länge                        | 117 mm            |
| Höhe                         | 68 mm             |
| Breite                       | 57 mm             |
| Außendurchmesser             | 4,5 mm            |
| Ausführung des Gehäuses      | Sockelgehäuse     |
| Anordnung der Kabelzuführung | seitlich          |
| Bügelanlage                  | Unterteil         |
| Mit Klappdeckel              | ✓                 |
| Werkstoff des Gehäuses       | Aluminium         |
| Beschichtung Gehäuse         | pulverbeschichtet |
| Mit Verriegelungsvorrichtung | ✓                 |
| Art der Verriegelung         | Längsbügel        |
| Betriebstemperatur           | -40 - 125 °C      |
| Korrosionsbeständig          | ✓                 |
| UV-beständig                 | ✓                 |
| Schutzart (IP), montiert     | IP65              |

## Maßblatt

