

### **PRODUKTDATENBLATT**

Artikelnummer	P	7	1	<u>L1</u>	1	6	1	6	V	19	5
---------------	---	---	---	-----------	---	---	---	---	---	----	---

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	<b>⊕</b> *
UL certification Listed	E177401	c <b>71</b> 2°



# 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
Bügellage	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



