

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer K728540

---

EAN 4015609701131

Hersteller WALTHER-WERKE

---

### Artikelbeschreibung

---

Tüllengehäuse B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16 aus glasfaserverstärktem Kunststoff der Höhe 78mm mit Längsverriegelungsnocken und Kabeleinführung seitlich



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

#### WALTHER Tüllengehäuse

Kunststoffgehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid  
der Höhe 78mm

schwarz

mit Längsverriegelungsnocken  
und seitlichen Kabeleinführungen

für die Baureihen B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16  
für Sockel- oder Anbaugeschäfte mit und ohne Klappdeckel

Auch mit Aluminiumgehäuse kompatibel

und für Verschraubung mit Bajonettverschluss

Eine hohe Sicherheit durch beidseitige PE Kontaktierung,

der Brandschutzklasse V0 nach UL94,

einer Kabelzugentlastung nach DIN EN 50262

und der Schutzklasse IP65 nach DIN 60529 ist gewährleistet.

Starker Gewichtsvorteil gegenüber Aluminium

und verbesserte Umweltbilanz durch energieeffiziente Herstellung.

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit Stück

Zolltarifnummer 85389099

Verpackungsmenge 10

---

Gewicht pro Stück 0,101 kg

## Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	94 mm
Höhe	78 mm
Breite	49 mm
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Beschichtung Gehäuse	unbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Längsbügel
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

## Maßblatt

