

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer K753472

---

EAN 4015609702657

Hersteller WALTHER-WERKE

---

### Artikelbeschreibung

---

Kupplungsgehäuse B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16 aus glasfaserverstärktem Kunststoff der Höhe 81mm mit Querverriegelungsbügeln



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

#### WALTHER Kupplungsgehäuse

glasfaserverstärktes Polyamid-Gehäuse  
der Höhe 81mm

schwarz

mit Querverriegelungsbügel

und einer Dichtung aus Nitrilkautschuk (NBR)

für die Baureihen B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16

Auch mit Aluminiumgehäuse kompatibel

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	0,128 kg

---

## Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	93,5 mm
Höhe	81 mm
Breite	56 mm
Ausführung des Gehäuses	Kupplungsgehäuse
Bügelage	Oberteil
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Beschichtung Gehäuse	unbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Querbügel
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

## Maßblatt

