

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer K713410

EAN 4015609701278 Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse B10, BB18, DD42 und MOB10 aus glasfaserverstärktem Kunststoff der Höhe 61mm mit Querverriegelungsbügeln und Kabeleinführung seitlich



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse

Kunststoffgehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid

der Höhe 61mm

schwarz

mit Querverriegelungsbügeln

und seitlichen Kabeleinführungen

für die Baureihen B10, BB18, DD42 und MOB10

für Sockel- oder Anbaugehäuse mit Klappdeckel

Auch mit Aluminiumgehäuse kompatibel

und für Verschraubung mit Bajonettverschluss

Eine hohe Sicherheit durch beidseitige PE Kontaktierung,

der Brandschutzklasse VO nach UL94,

einer Kabelzugentlastung nach DIN EN 50262

und der Schutzart IP65 nach DIN 60529 ist gewährleistet.

Starker Gewichtsvorteil gegenüber Aluminium

und verbesserte Umweltbilanz durch energieeffiziente Herstellung.

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85389099
Verpackungsmenge	10



Technische Produktdaten

rechteckig
73 mm
61 mm
49 mm
Kunststoff
unbeschichtet
✓
Querbügel
V0
-40 - 125 °C
✓
✓
IP65

Maßblatt



