

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer **P732010**

EAN **4015609696185**

Hersteller **WALTHER-WERKE**

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse BV 10 und BV 16 aus Aluminium der Höhe 65mm mit Querverriegelungsnocken, 1xM25 Gewindebohrung und Kabeleinführungen seitlich



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 65mm
 mit Querverriegelungsnocken
 mit einer M25 Gewindebohrung
 und zwei seitlichen Kabeleinführungen
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen BV10 und BV16

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,204 kg

Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	120 mm
Höhe	65 mm

Breite	43 mm
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Bügelage	Unterteil
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Querbügel
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

