

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 727510OVEM

EAN 4015609469390

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse B10, BB18, DD42 und MOB10 aus Aluminium der Höhe 100mm mit Bajonettverriegelung, 1xM20 Gewindebohrung und Kabeleinführung seitlich in silber



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 100mm
 silber für EMV (elektromagnetische Verträglichkeit)
 mit Bajonettverriegelung
 mit einer M20 Gewindebohrung
 und seitlichen Kabeleinführungen
 Schutzart: IP67
 für die Baureihen B10, BB18, DD42 und MOB10

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,333 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat

70123393



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	105 mm
Höhe	100 mm
Breite	57 mm
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Bügelage	Oberteil
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Bajonett
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

