

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 727824OVEM

EAN 4015609469765

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse B24, BB46, DD108 und MOB24 aus Aluminium der Höhe 100mm mit Bajonettverriegelung, 1xM40 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 M40 Gewindebohrung
 und seitlichen Kabeleinführungen
 Schutzart: IP67
 für die Baureihen B24, BB456, DD108 und MOB24

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,443 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat

70123393



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	152 mm
Höhe	100 mm
Breite	57 mm
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Büggellage	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

