

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P751724MVAL

EAN 4015609597635

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse B6, BB10, DD24 und MOB6 aus Aluminium der Höhe 74mm mit Alu-Klappdeckel, Längsverriegelungsbügel und 2xM25 Verschraubungen



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 74mm
 mit Längsverriegelungsbügel aus Kunststoff
 mit zwei M25 Verschraubungen
 und Klappdeckel aus Aluminium
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen B6, BB10, DD24 und MOB6

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,405 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	84 mm
Höhe	74 mm
Breite	57 mm
Ausführung des Gehäuses	Sockelgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Büggelage	Unterteil
Mit Kabelverschraubung	✓
Mit Klappdeckel	✓
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Längsbügel
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

