

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P751342MS

EAN 4015609604661

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse B10, BB18, DD42 und MOB10 aus Aluminium der Höhe 74mm mit Klappdeckel, Querverriegelungsnocken und 2xM25 Stutzen



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 74mm
 mit Querverriegelungsnocken aus Kunststoff
 mit zwei M25 Stutzen
 und Klappdeckel aus Kunststoff
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen B10, BB18, DD42 und MOB10

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,341 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat	70123393	
UL certification Listed	E177401	



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	93 mm
Höhe	74 mm
Breite	52 mm
Ausführung des Gehäuses	Sockelgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Mit Klappdeckel	✓
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

