

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	P751742MS
EAN	4015609605323
Hersteller	WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

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



Abbildung ähnlich



Ausführliche Artikelbeschreibung

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

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,357 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat	70123393	
UL certification Listed	E177401	

Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	93 mm
Höhe	74 mm
Breite	52 mm
Außendurchmesser	4,5 mm
Ausführung des Gehäuses	Sockelgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Bügelanlage	Unterteil
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

