

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P711706MSAL

EAN 4015609640959

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse B6, BB10, DD24 und MOB6 aus Aluminium der Höhe 53mm mit Alu-Klappeckel, Längsverriegelungsbügel und 2xM20 Stutzen



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 53mm
 mit Längsverriegelungsbügel
 mit zwei M20 Stutzen
 und Klappeckel aus Aluminium

Schutzart: IP65

für die Baureihen B6, BB10, DD24 und MOB6

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,258 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	84 mm
Höhe	52 mm
Breite	52 mm
Außendurchmesser	5,5 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

