

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P731310MS

EAN 4015609704514

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse BV10/16 aus Aluminium der Höhe 68mm mit Querverriegelungsnocken, 2xM25 Stutzen und Klappdeckel



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 Aluminium-Druckgussgehäuse
 der Höhe 68 mm
 mit Querverriegelungsnocken
 mit zwei M25 Stutzen
 und Klappdeckel aus Kunststoff
 Schutzart IP65
 für die Baureihen BV10/16

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,416 kg

Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	144 mm
Höhe	68 mm

Breite	57 mm
Ausführung des Gehäuses	Sockelgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Mit Klappdeckel	✓
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	lackiert
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

