

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P757524MS

EAN 4015609597826

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse B6, BB10, DD24 und MOB6 aus Aluminium der Höhe 74mm mit Längsverriegelungsbügel und 2xM32 Stutzen



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 74mm
 mit Längsverriegelungsbügel aus Kunststoff
 und zwei M32 Stutzen
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen B6, BB10, DD24 und MOB6

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,265 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
Bügelage	Unterteil
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Längsbügel
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65