

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P757608MS

EAN 4015609610341

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse B24, BB46, D64, DD108 und MOB24 aus Aluminium der Höhe 84mm mit Klappdeckel, Längsverriegelungsbügel und 1xM32 Stutzen



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 84mm
 mit Längsverriegelungsbügel aus Kunststoff
 mit einem M32 Stutzen
 und Klappdeckel aus Kunststoff
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen B24, BB46, D64, DD108 und MOB24

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,522 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat	70123393	
UL certification Listed	E177401	



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	144 mm
Höhe	84 mm
Breite	57 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

