

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	P757408MS
EAN	4015609610198
Hersteller	WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

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



Abbildung ähnlich



Ausführliche Artikelbeschreibung

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

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,488 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
Büggellage	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

Maßblatt

