

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P75710840MS

EAN 4015609609352

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse B24, BB46, D64, DD108 und MOB24 aus Aluminium der Höhe 84mm mit Querverriegelungsbügeln und 2xM40 Stützen



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 84mm
 mit Querverriegelungsbügeln aus Kunststoff
 und zwei M40 Stützen
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen B24, BB46, D64, DD108 und MOB24

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,432 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat	70123393	
UL certification Listed	E177401	



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	166 mm
Höhe	84,2 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	Querbügel
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

