

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer T701616MS

EAN 4015609599738

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse A16 und D25 aus Aluminium der Höhe 57mm mit Klappdeckel, Längsverriegelungsbügel und 1xM20 Stutzen

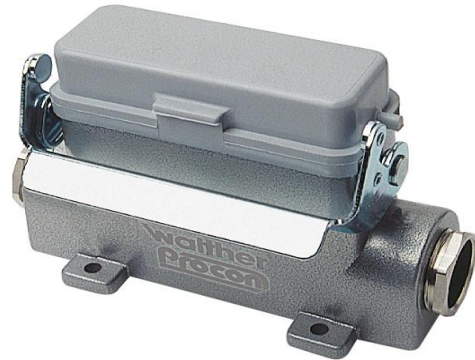


Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 57mm
 mit Längsverriegelungsbügel aus verzinktem Stahl
 mit einem M20 Stutzen
 und Klappdeckel aus Kunststoff
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen A16 und D25

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,276 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	109,5 mm
Höhe	57 mm
Breite	50 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

