

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	T701716MS
EAN	4015609599769
Hersteller	WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse A16 und D25 aus Aluminium der Höhe 57mm mit Klappdeckel, Längsverriegelungsbügel und 2xM20 Stützen

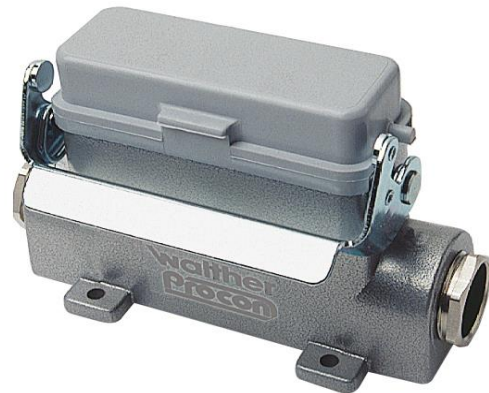


Abbildung ähnlich



Ausführliche Artikelbeschreibung

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

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,252 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

