

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer T701710MS

EAN 4015609599462

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse A10 und D15 aus Aluminium der Höhe 52mm mit Klappdeckel, Längsverriegelungsbügel und 2xM20 Stutzen

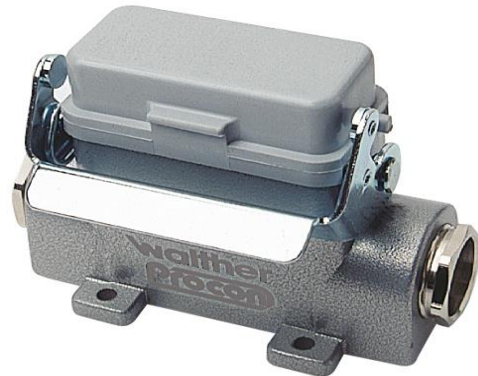


Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 52mm
 mit Längsverriegelungsbügel aus verzinktem Stahl
 mit zwei M20 Stutzen
 und Klappdeckel aus Kunststoff
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen A10 und D15

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,217 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat	70123393	
UL certification Listed	E177401	



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	93 mm
Höhe	52 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

