

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer T703032

EAN 4015609600533

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse A32 und D50 aus Aluminium der Höhe 76mm mit Querverriegelungsbügeln, 1xM25 Gewindebohrung und Kabeleinführung seitlich

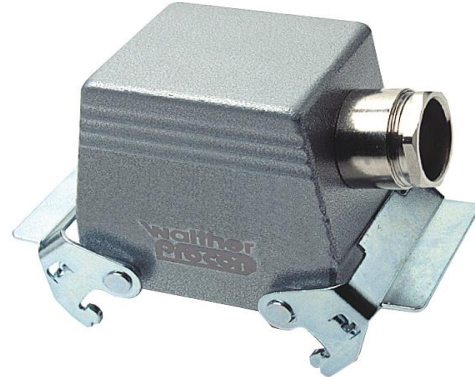


Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 76mm
 mit Querverriegelungsbügeln aus verzinktem Stahl
 mit einer M25 Gewindebohrung
 und seitlichen Kabeleinführungen
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen A32 und D50

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,316 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	82 mm
Höhe	76 mm
Breite	70 mm
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Bügelanlage	Oberteil
Mit Kabelverschraubung	✓
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

