

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P712310

EAN 4015609612925

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse B10, BB18, DD42 und MOB10 aus Aluminium der Höhe 56mm mit Querverriegelungsnocken, 1xM25 Gewindebohrung und Kabeleinführung gerade



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse

Aluminium-Druckguss-Gehäuse
 der Höhe 56mm
 mit Querverriegelungsnocken
 mit einer M25 Gewindebohrung
 und einer geraden Kabeleinführung

Schutzart: IP65

für die Baureihen B10, BB18, DD42 und MOB10

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,127 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	73 mm
Höhe	56 mm
Breite	43 mm
Anordnung der Kabelzuführung	oben
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

