

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer T713632

EAN 4015609613779

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Kupplungsgehäuse B32, BA12, BB64, D80, DD144 und 2-mal MOB16 aus Aluminium der Höhe 82mm mit Querverriegelungsbügeln, 1xM25 Gewindebohrung und Kabeleinführung gerade



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Kupplungsgehäuse

Aluminium-Druckguss-Gehäuse

der Höhe 82mm

mit einer geraden Kabeleinführung

mit einer M25 Gewindebohrung

und Querverriegelungsbügel aus verzinktem Stahl

Schutzart: IP65

für die Baureihen B32, BA12, BB64, D80, DD144 und 2-mal MOB16

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,438kg

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



Merkmale

Form	rechteckig
Länge	94 mm
Höhe	82 mm
Breite	92 mm
Ausführung des Gehäuses	Kupplungsgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	oben
Büggellage	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