

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P753772

EAN 4015609606610

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Kupplungsgehäuse B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16 aus Aluminium der Höhe 81,5mm mit Querverriegelungsbügel, 1xM32 Gewindebohrung und Kabeleinführung gerade



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Kupplungsgehäuse
 Aluminium-Druckguss-Gehäuse
 der Höhe 81,5mm
 mit einer Kabeleinführung
 mit einer M32 Gewindebohrung
 und Querverriegelungsbügel aus Kunststoff
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,234 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	93,5 mm
Höhe	80 mm
Breite	57 mm
Ausführung des Gehäuses	Kupplungsgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	oben
Büggelage	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

