

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P75364200

EAN 4015609716944

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Kupplungsgehäuse B10, BB18, DD42 und MOB10 aus Aluminium der Höhe 77,5mm mit Querverriegelungsbügel, 2 M20 Gewindebohrungen und gerader Kabeleinführung



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Kupplungsgehäuse
 Aluminium-Druckguss-Gehäuse
 der Höhe 77 mm
 mit einer geraden Kabeleinführung
 mit zwei M20 Gewindebohrungen
 und Querverriegelungsbügel aus Kunststoff
 Schutzart IP65
 für die Baureihen B10, BB18, DD42 und MOB10

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,194 kg

Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	73 mm
Höhe	78 mm

Breite	43 mm
Ausführung des Gehäuses	Kupplungsgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	oben
Bügelage	Oberteil
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Querbügel
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

