

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer T71813200

EAN 4015609689941

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse B32, BA12, BB64, D80, DD144 und 2-mal MOB16 aus Aluminium der Höhe 80mm mit Querverriegelungsnocken, 2xM32 Gewindebohrungen und Kabeleinführungen seitlich



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 80mm
 mit Querverriegelungsnocken
 mit zwei M32 Gewindebohrungen
 und seitlichen Kabeleinführungen
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen B32, BA12, BB64, D80, DD144 und 2-mal MOB16

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,3665 kg

Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	94 mm
Höhe	80 mm

Breite	79 mm
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Mit Kabelverschraubung	✓
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Querbügel
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65