

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer T718132

EAN 4015609601226

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse B32, BA12, BB64, D80, DD144 und 2-mal MOB16 aus Aluminium der Höhe 80mm mit Querverriegelungsnocken, 1xM32 Gewindebohrung und Kabeleinführung seitlich



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse

Aluminium-Druckguss Gehäuse
der Höhe 80mm

mit Querverriegelungsnocken

mit einer M32 Gewindebohrung

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	0,377 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



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
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

