

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer T720712

EAN 4015609602162

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse B48, BB92, D128, DD216 und 2-mal MOB24 aus Aluminium der Höhe 96mm mit Längsverriegelungsnocken, 1xM50 Gewindebohrung und Kabeleinführung gerade



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 96mm
 mit Längsverriegelungsnocken
 mit einer M50 Gewindebohrung
 und einer geraden Kabeleinführung

Schutzart: IP65

für die Baureihen B48, BB92, D128, DD216 und 2-mal MOB24

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	0,558 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	131,5 mm
Höhe	96 mm
Breite	89 mm
Anordnung der Kabelzuführung	oben
Mit Kabelverschraubung	✓
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Längsbügel
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

