

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer T708816

EAN 4015609600083

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse A16 und D25 aus Aluminium der Höhe 58mm mit Längsverriegelungsnocken, 1xM20 Gewindebohrung und Kabeleinführung gerade



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 72mm
 mit Längsverriegelungsnocken
 mit einer M20 Gewindebohrung
 und einer geraden Kabeleinführung
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen A16 und D25

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,189 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	79,5 mm
Höhe	72 mm
Breite	36 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

