

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P713216

EAN 4015609607426

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16 aus Aluminium der Höhe 65mm mit Querverriegelungsbügeln, 1xM25 Gewindebohrung und Kabeleinführung gerade



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse
 Aluminium-Druckguss-Gehäuse
 der Höhe 65mm
 mit Querverriegelungsbügeln aus Kunststoff
 mit einer M25 Gewindebohrung
 und einer geraden Kabeleinführung
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,202 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	93,5 mm
Höhe	65 mm
Breite	57 mm
Anordnung der Kabelzuführung	oben
Bügelanlage	Oberteil
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

