

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P748216

EAN 4015609612529

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse B HT 16 aus Aluminium der Höhe 65mm mit Querverriegelungsnocken, 1xM25 Gewindebohrung und Kabeleinführung gerade



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse
seewasserfest
Aluminium-Druckguss-Gehäuse
der Höhe 56mm
schwarz
mit Querverriegelungsnocken
mit einer M25 Gewindebohrung
und einer geraden Kabeleinführung
Schutzart: IP65
für die Baureihe BHT16

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,168 kg

Technische Produktdaten

Form rechteckig

Länge	94 mm
Höhe	65 mm
Breite	43 mm
Anordnung der Kabelzuführung	oben
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Querbügel
Betriebstemperatur	-40 - 200 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

