

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P712324

EAN 4015609611089

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse B24, BB46, DD108 und MOB24 aus Aluminium der Höhe 65mm mit Querverriegelungsnocken, 1xM32 Gewindebohrung und Kabeleinführung gerade



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse

Aluminium-Druckguss-Gehäuse
 der Höhe 65mm
 mit Querverriegelungsnocken
 mit einer M32 Gewindebohrung
 und einer geraden Kabeleinführung

Schutzart: IP65

für die Baureihen B24, BB46, D64, DD108 und MOB24

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,191 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	120 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 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

