

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P732806

EAN 4015609674510

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse BV 6 aus Aluminium der Höhe 65mm mit Längsverriegelungsnocken, 1xM25 Gewindebohrung und Kabeleinführung gerade



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse
Aluminium-Druckguss-Gehäuse
der Höhe 65mm
mit Längsverriegelungsnocken
mit einer M20 Gewindebohrung
und einer geraden Kabeleinführung
Schutzart: IP65
für die Baureihe BV6

Bestellinformationen

| | |
|-------------------|----------|
| Bestelleinheit | Stück |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Verpackungsmenge | 10 |
| Gewicht pro Stück | 0,175 kg |

Technische Produktdaten

| | |
|-------|------------|
| Form | rechteckig |
| Länge | 93,5 mm |
| Höhe | 65 mm |

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Breite | 43 mm |
| Anordnung der Kabelzuführung | seitlich |
| 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

