

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 714216AL

EAN 4015609380336

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Anbaugehäuse B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16 aus Aluminium der Höhe 27mm mit Aluminium-Klappdeckel und Querverriegelungsnocken



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anbaugehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 28mm
 mit Querverriegelungsnocken
 und Aluminium-Klappdeckel
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen B16, BA6, BB32, D40, DD72 und MOB16
 Montageausschnitt 86x35mm

Bestellinformationen

| | |
|-------------------|----------|
| Bestelleinheit | Stück |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Verpackungsmenge | 10 |
| Gewicht pro Stück | 0,163 kg |

Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



Technische Produktdaten

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Form | rechteckig |
| Länge | 114 mm |
| Höhe | 29 mm |
| Breite | 74 mm |
| Ausführung des Gehäuses | Anbaugehäuse |
| Anordnung der Kabelzuführung | oben |
| Mit Klappdeckel | ✓ |
| 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

