

## PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer T71103240MS

EAN 4015609601011

Hersteller WALTHER-WERKE

### Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse B32, BA12, BB64, D80, DD144 und 2-mal MOB16 aus Aluminium der Höhe 72mm mit Querverriegelungsbügeln und 1xM40 Stutzen

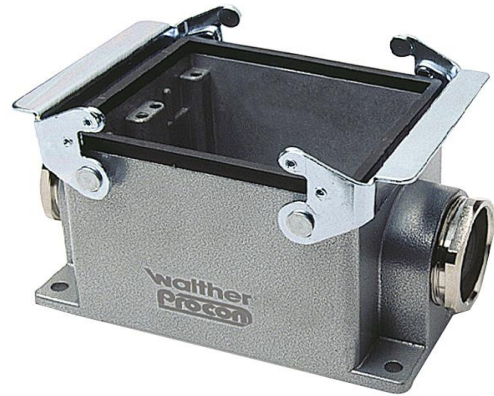


Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse  
 Aluminium-Druckguss Gehäuse  
 der Höhe 72mm  
 mit Querverriegelungsbügeln aus Kunststoff  
 und einem M40 Stutzen  
 Schutzart: IP65  
 für die Baureihen B32, BA12, BB64, D80, DD144 und 2-mal MOB16

### Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,493 kg

### Zertifikate

CSA Zertifikat 70123393



UL certification Listed E177401



## Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	124 mm
Höhe	72 mm
Breite	92 mm
Außendurchmesser	5,5 mm
Ausführung des Gehäuses	Sockelgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Büggelage	Unterteil
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

