Artikelnummer

MHO 48 L50





Tüllengehäuse, Gr.104.62, Alu, 2 Bolzen, 1xM50 seitlich

Produktbeschreibung

Produkttyp Tüllengehäuse

Baureihe C-TYPE Verschlusssystem Mit 2 Bolzen Größe Größe "104.62"

Seitlicher Kabelausgang

Kabelausgang M50

Technische Daten

IP-Schutzart IP66 (und IP69 DIN 40050 - 9)

Weitere technische Details

Gewicht 645,00 g

Betriebstemperatur -40°C...+125°C

(min., max.)

Materialeigenschaften

RAL 7040 fenstergrau **Farbe**

RoHs Konformität Konform

China RoHs - EFUP Ε

REACH SVHC Nein Substanzen

Zulassungen / Standards

Zertifizierungen DNV-GL, BV ECBT2

c UL ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13 8015747053822

Klassifizierung ecl@ss 27440202 Klassifizierung ETIM EC000437

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung 255,00 mm

Höhe der Verpackung 150,00 mm Tiefe der Verpackung 180,00 mm

Gewicht der

2,77 kg Verpackung

Volumen der

6,89 dm³ Verpackung

Beschreibung der

Karton Verpackung 4 St. Verpackungsmenge

EAN-Code 13

Verpackung

8015747256049

Gewicht der

Unterverpackung

Beschreibung der Pack

Unterverpackung

Unterverpackungsme

nge

1 St.

0,69 kg

EAN-Code 13

8015747053839 Unterverpackung

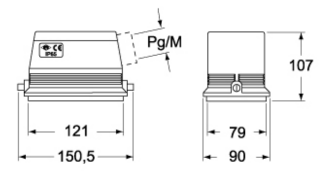
Artikelnummer

MHO 48 L50

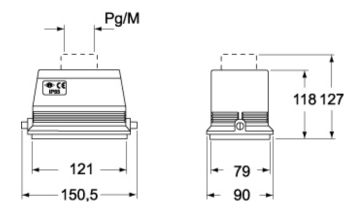


Zeichnungen aus dem Katalog

CHO L - MHO L - MFO L



CHV L - MHV L - MFV L



Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.