Artikelnummer

MBO 24.225





Tüllengehäuse, Gr.104.27, BIG Alu, 4 Bolzen, 2xM25 seitlich, erweiterter Anschlussraum

Produktbeschreibung

Produkttyp Tüllengehäuse

Baureihe

Verschlusssystem Mit 4 Bolzen Größe Größe 104.27

2 seitlichen Kabelausgängen Kabelausgang

M25 x 2

Technische Daten

IP66 **IP-Schutzart**

Weitere technische Details

703,00 g Gewicht

Betriebstemperatur (min., -40°C...+125°C

max.)

Materialeigenschaften

Weitere Materialien Dichtung: NBR

RAL 7040 fenstergrau

RoHs Konformität Konform China RoHs - EFUP **REACH SVHC Substanzen** Nein

Zulassungen / Standards

Zertifizierungen DNV, BV ECBT2 c UL ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13 8015747187121 Klassifizierung ecl@ss 27440202 Klassifizierung ETIM EC000437

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung 160,00 mm Höhe der Verpackung 130,00 mm Tiefe der Verpackung 270,00 mm Gewicht der Verpackung 2,96 kg Volumen der Verpackung 5,62 dm³

Karton

Beschreibung der Verpackung

Verpackungsmenge 4 St.

EAN-Code 13 Verpackung 8015747220750 Gewicht der 0,74 kg Unterverpackung Beschreibung der Pack

Unterverpackung Unterverpackungsmenge 1 St.

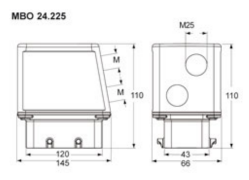
EAN-Code 13 8015747036160 Unterverpackung

Artikelnummer

MBO 24.225



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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