Artikelnummer

max.)

MBV 16.620





Tüllengehäuse, Gr.77.27, BIG Alu, 4 Bolzen, 6xM20 gerade, erweiterter Anschlussraum

Materialeigenschaften

Produktbeschreibung Produkttyp Tüllengehäuse BIG **Baureihe** Verschlusssystem Mit 4 Bolzen Größe "77.27" Größe 6 geraden Kabelausgängen Kabelausgang M20 x 6 **Technische Daten IP-Schutzart** IP66 Weitere technische Details Gewicht 590,00 g Betriebstemperatur (min., -40°C...+125°C

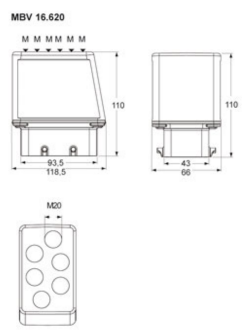
Weitere Materialien Dichtung: NBR Farbe RAL 7040 fenstergrau RoHs Konformität Konform China RoHs - EFUP Е **REACH SVHC Substanzen** Nein Zulassungen / Standards Zertifizierungen DNV, BV UL ECBT2 c UL ECBT8 Allgemeine Bestellinformationen EAN-Code 13 8015747187022 Klassifizierung ecl@ss 27440202 EC000437 Klassifizierung ETIM Angaben zur Verpackung Länge der Verpackung 130,00 mm Höhe der Verpackung 145,00 mm Tiefe der Verpackung 300,00 mm Gewicht der Verpackung 2,50 kg Volumen der Verpackung 5,66 dm³ Beschreibung der Karton Verpackung Verpackungsmenge 4 St. 8015747220903 EAN-Code 13 Verpackung Gewicht der 0,63 kg Unterverpackung Beschreibung der Pack Unterverpackung Unterverpackungsmenge EAN-Code 13 8015747036146 Unterverpackung

Artikelnummer

MBV 16.620



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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