

Artikelnummer

MFV 10.32



Tüllengehäuse, hoch, Gr.57.27, Alu, 4 Bolzen,
1xM32 gerade, ohne Stutzen

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	C-TYPE
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe "57.27"
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang ohne Gewindestutzen M32
Spezifikationen	Hoch

Technische Daten

IP-Schutzart	IP65 ohne O-Ring-Dichtung, IP66/IP67 mit O-Ring-Dichtung
---------------------	---

Weitere technische Details

Gewicht	159,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

Materialeigenschaften

Farbe	RAL 7040 fenstergrau
RoHs Konformität	Konform
China RoHs - EFUP	E
REACH SVHC Substanzen	Nein

Zulassungen / Standards

Zertifizierungen	DNV-GL, BV
UL	ECBT2
c UL	ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747219730
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437

Angaben zur Verpackung

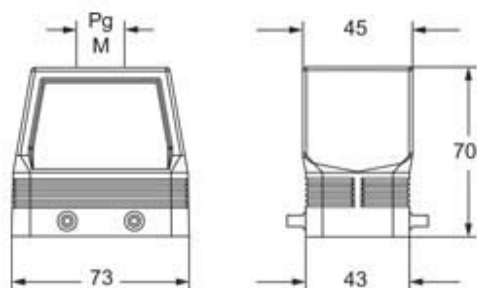
Länge der Verpackung	255,00 mm
Höhe der Verpackung	150,00 mm
Tiefe der Verpackung	180,00 mm
Gewicht der Verpackung	3,00 kg
Volumen der Verpackung	6,89 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747229234
Gewicht der Unterverpackung	1,50 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsme nge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747220576

Artikelnummer

MFV 10.32



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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