

Artikelnummer

CMO 16 X



Tüllengehäuse, Gr.104.27, 830V Alu, 2 Bügel,
1xPg 21 seitlich

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	830V
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln
Größe	Größe 104.27
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang Pg 21
Spezifikationen	Ohne Dichtung

Technische Daten

IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69
---------------------	--------------------

Weitere technische Details

Gewicht	300,00 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, BV
UL	ECBT2
c UL	ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747031196
--------------------	---------------

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	300,00 mm
Höhe der Verpackung	160,00 mm
Tiefe der Verpackung	180,00 mm
Gewicht der Verpackung	3,23 kg
Volumen der Verpackung	8,64 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747233842
Gewicht der Unterverpackung	1,62 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747031202

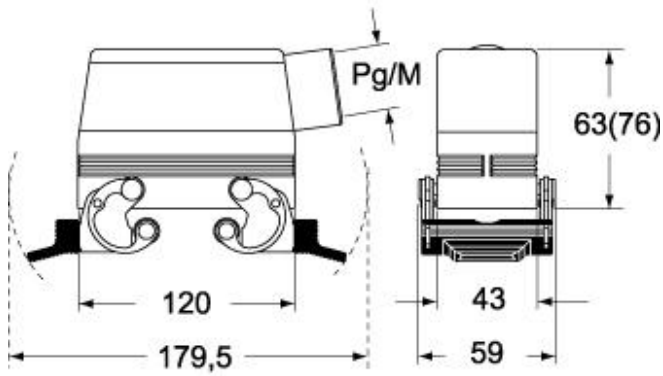
Artikelnummer

CMO 16 X



Zeichnungen aus dem Katalog

CMO X (CMAO X) - MMO X (MMAO X)



CMV X (CMAV X) - MMV X (MMAV X)



Hinweise

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