

Artikelnummer

CAOR 10.21



Tüllengehäuse, hoch, Gr.57.27, 180°C Alu, 4 Bolzen, 1xPg 21 seitlich

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	180 °C
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe "57.27"
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang Pg 21
Spezifikationen	Hoch

Technische Daten

IP-Schutzart IP65

Weitere technische Details

Gewicht	177,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +180°C

Materialeigenschaften

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	8015747006675
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	1,97 kg
Volumen der Verpackung	5,62 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747231589
Gewicht der Unterverpackung	0,99 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747006682

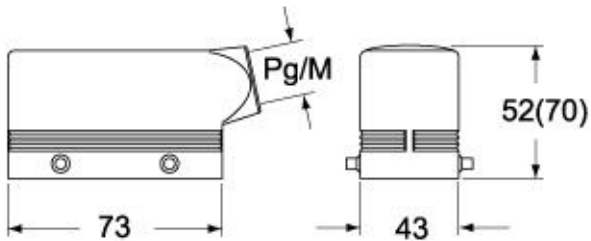
Artikelnummer

CAOR 10.21

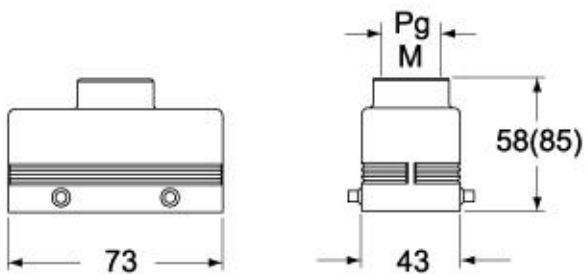


Zeichnungen aus dem Katalog

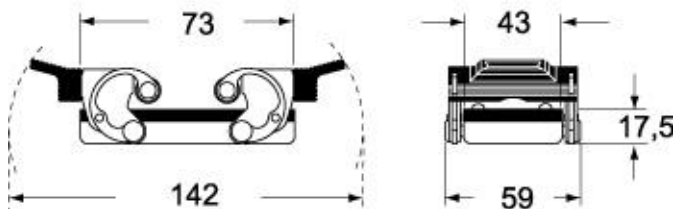
CHOR (CAOR) - MHOR (MAOR)



CHVR (CAVR) - MHVR (MAVR)



CHCR G



Hinweise

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