

Artikelnummer

CAOS 24.21



Tüllengehäuse, hoch, Gr.104.27, EMV Alu, 4 Bolzen, 1xPg 21 seitlich

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	EMC
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe "104.27"
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang Pg 21
Spezifikationen	Hoch

Technische Daten

IP-Schutzart IP65 / IP66 / IP69

Weitere technische Details

Gewicht	235,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°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 8015747006811

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	255,00 mm
Höhe der Verpackung	150,00 mm
Tiefe der Verpackung	180,00 mm
Gewicht der Verpackung	2,35 kg
Volumen der Verpackung	6,89 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747231749
Gewicht der Unterverpackung	0,24 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747006828

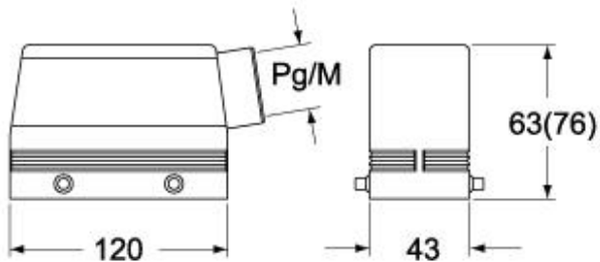
Artikelnummer

CAOS 24.21

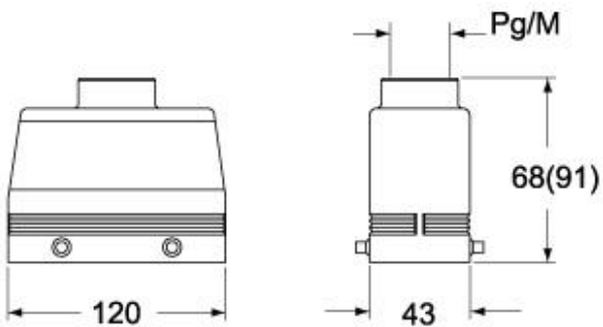


Zeichnungen aus dem Katalog

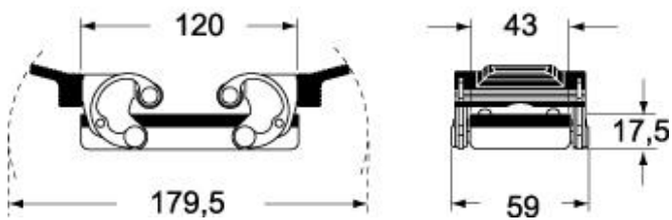
CHOS (CAOS) - MHOS (MAOS)



CHVS (CAVS) - MHVS (MAVS)



CHCS G



Hinweise

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