

Artikelnummer

CAVR 24.29



Tüllengehäuse, hoch, Gr.104.27, 180°C Alu, 4 Bolzen, 1xPg 29 gerade

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	180 °C
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe 104.27
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang Pg 29
Spezifikationen	Hoch

Technische Daten

IP-Schutzart	IP65
---------------------	------

Weitere technische Details

Gewicht	220,00 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	8015747099028
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437

Angaben zur Verpackung

Gewicht der Unterverpackung	1,10 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747099097

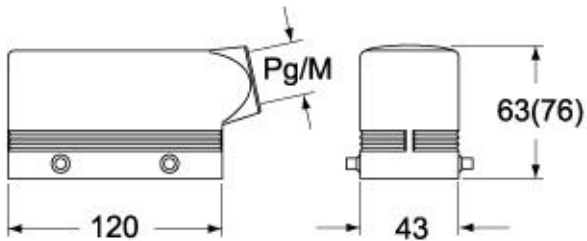
Artikelnummer

CAVR 24.29

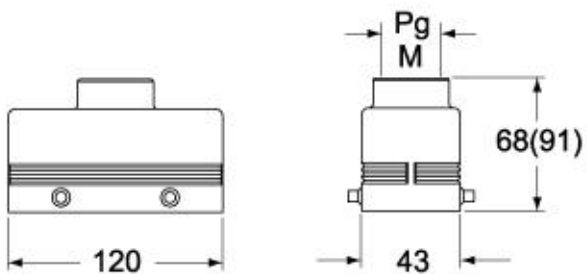


Zeichnungen aus dem Katalog

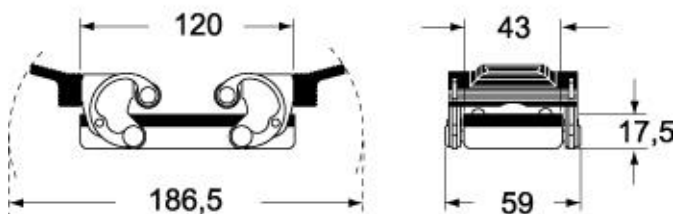
CHOR (CAOR) - MHOR (MAOR)



CHVR (CAVR) - MHVR (MAVR)



CHCR G



Hinweise

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