

Artikelnummer

MAF 10.20



Tüllengehäuse, hoch, Gr.57.27, Alu, 4 Bolzen,
1xM20 vorne

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Baureihe	C-TYPE		Konform mit Ausnahme
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen	RoHs Konformität	6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Größe	Größe "57.27"	China RoHs - EFUP	50
Kabelausgang	Kabelausgang vorne mit Gewindestutzen M20	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Spezifikationen	Hoch	SCIP Nummer	15deaf78-e939-4401-a0b0-e2228ca32a03
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	Zertifizierungen	DNV, BV
Weitere technische Details		UL	ECBT2
Gewicht	190,00 g	c UL	ECBT8
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Allgemeine Bestellinformationen	
		EAN-Code 13	8015747050210
		Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Gewicht der Unterverpackung	0,95 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747101387

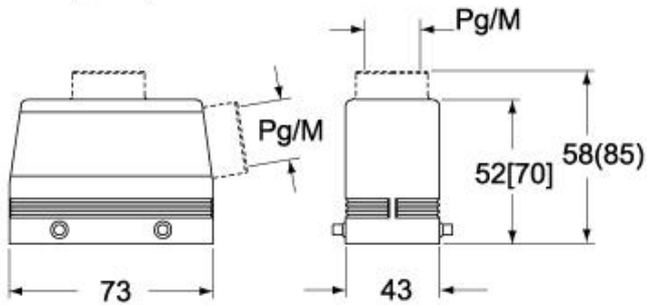
Artikelnummer

MAF 10.20

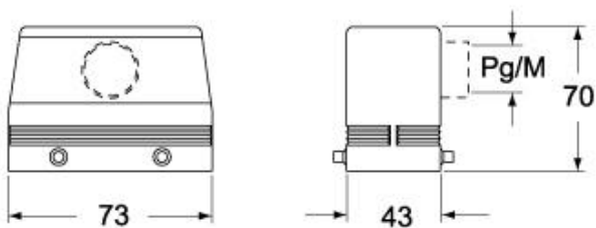


Zeichnungen aus dem Katalog

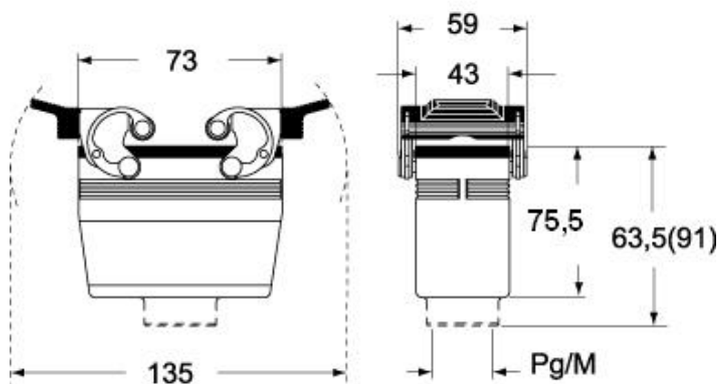
**CHO [CAO] CHV (CAV) - MHO [MAO]
MHV (MAV)**



CAF - MAF/MFF



CHV G (CAV G) - MHV G (MAV G) - [MFV G]



Hinweise

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