

Artikelnummer

MHO 24.25



Tüllengehäuse, Gr.104.27, Alu, 4 Bolzen,
1xM25 seitlich



Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Baureihe	C-TYPE	RoHS Konformität	Konform
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen	China RoHS - EFUP	E
Größe	Größe 104.27	REACH SVHC Substanzen	Nein
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang M25	Zulassungen / Standards	
Technische Daten		Zertifizierungen	DNV, BV
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	UL	ECBT2
Weitere technische Details		c UL	ECBT8
Gewicht	208,00 g	Allgemeine Bestellinformationen	
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	EAN-Code 13	8015747053570
		Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	250,00 mm
		Höhe der Verpackung	145,00 mm
		Tiefe der Verpackung	300,00 mm
		Gewicht der Verpackung	4,48 kg
		Volumen der Verpackung	10,88 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	20 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747053587
		Gewicht der Unterverpackung	1,12 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747053594

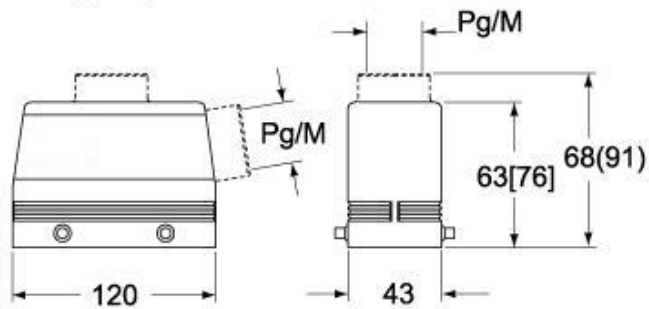
Artikelnummer

MHO 24.25

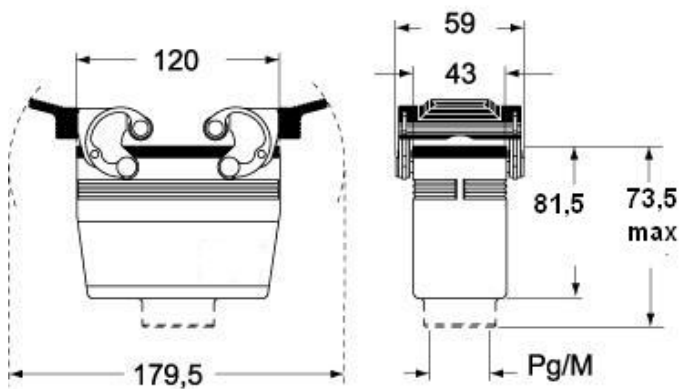


Zeichnungen aus dem Katalog

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



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



Hinweise

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