

Artikelnummer

MHV 24 X32



Tüllengehäuse, Gr.104.27, Alu, 2 Bügel,
1xM32 gerade

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Weitere Materialien	Verschlussbügel: Edelstahl, Polyamid (PA)
Baureihe	C-TYPE	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln	RoHs Konformität	Konform
Größe	Größe 104.27	China RoHs - EFUP	E
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang M32	REACH SVHC Substanzen	Nein
Spezifikationen	Ohne Dichtung	Zulassungen / Standards	
Technische Daten		Zertifizierungen	DNV, BV
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	UL	ECBT2
Weitere technische Details		c UL	ECBT8
Gewicht	268,00 g	Allgemeine Bestellinformationen	
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	EAN-Code 13	8015747056106
		Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	300,00 mm
		Höhe der Verpackung	160,00 mm
		Tiefe der Verpackung	180,00 mm
		Gewicht der Verpackung	2,78 kg
		Volumen der Verpackung	8,64 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747056113
		Gewicht der Unterverpackung	1,39 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747056120

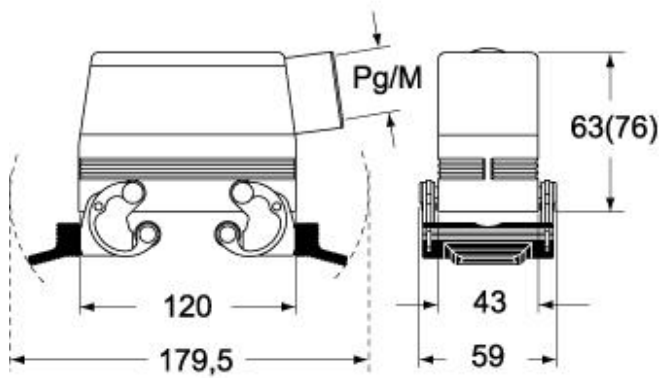
Artikelnummer

MHV 24 X32

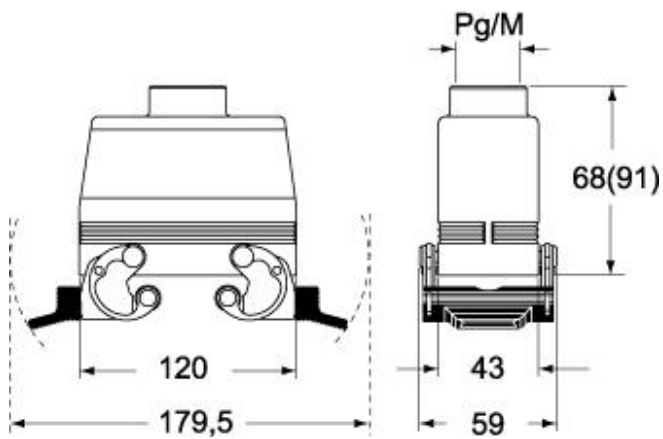


Zeichnungen aus dem Katalog

CHO X (CAO X) - MHO X (MAO X)



CHV X (CAV X) - MHV X (MAV X)



Hinweise

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