

Artikelnummer

MAO 06 L32



Tüllengehäuse, hoch, Gr.44.27, Alu, 2 Bolzen,
1xM32 seitlich

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Baureihe	C-TYPE	RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Verschlussystem	Mit 2 Bolzen	China RoHs - EFUP	50
Größe	Größe "44.27"	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang mit Gewindestutzen M32	SCIP Nummer	15deaf78-e939-4401-a0b0-e2228ca32a03
Spezifikationen	Hoch	Zulassungen / Standards	
Technische Daten		Zertifizierungen	DNV, BV
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	UL	ECBT2
Weitere technische Details		c UL	ECBT8
Gewicht	165,00 g	Allgemeine Bestellinformationen	
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	EAN-Code 13	8015747050319
		Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	260,00 mm
		Höhe der Verpackung	100,00 mm
		Tiefe der Verpackung	150,00 mm
		Gewicht der Verpackung	2,03 kg
		Volumen der Verpackung	3,90 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747214940
		Gewicht der Unterverpackung	1,02 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747050326

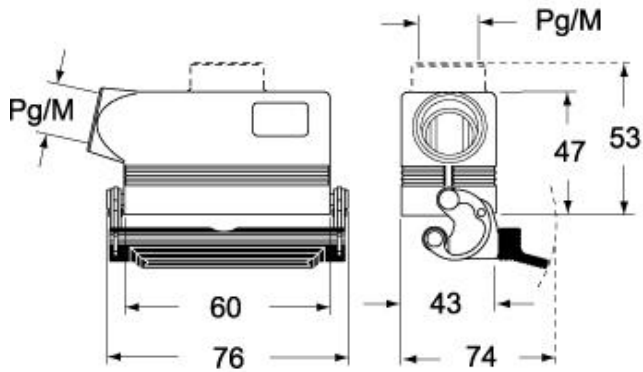
Artikelnummer

MAO 06 L32

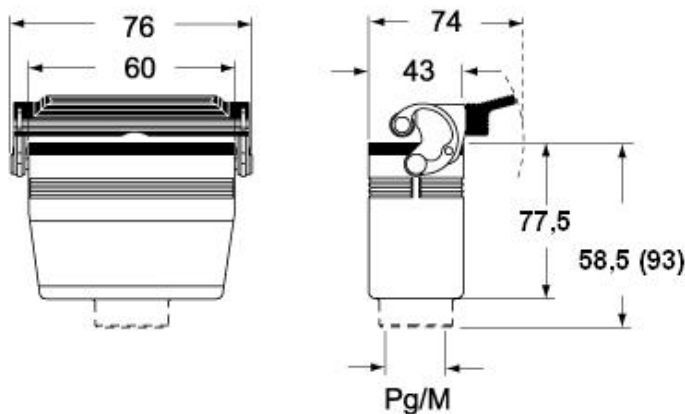


Zeichnungen aus dem Katalog

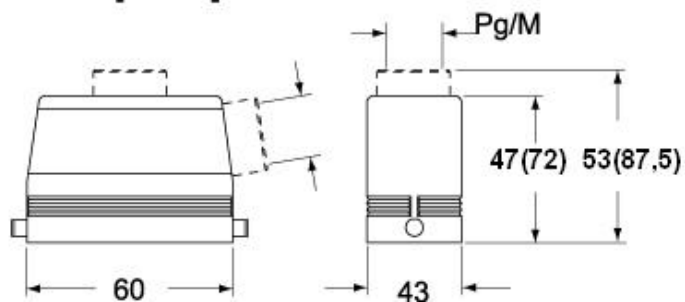
CHO LX CHV LX - MHO LX MHV LX



CHV LG (CAV LG), MHV LG (MAV LG) [MFV LG]



CHO L (CAO L) - MHO (MAO/MFO/MFV L) MHV L [MAV L]



Hinweise

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