

Artikelnummer

CHV 32 G



Kupplungsgehäuse, Gr.77.62, Alu, 2 Bügel,
1xPg 36 gerade

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Weitere Materialien	Verschlussbügel: Edelstahl, Polyamid (PA) Dichtung: NBR
Baureihe	C-TYPE	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln	RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Größe	Größe 77.62	China RoHs - EFUP	50
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang mit Gewindestutzen Pg 36	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Technische Daten		SCIP Nummer	15deaf78-e939-4401-a0b0-e2228ca32a03
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	Zulassungen / Standards	
Weitere technische Details		Zertifizierungen	DNV, BV
Gewicht	527,00 g	UL	ECBT2
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	c UL	ECBT8
		Allgemeine Bestellinformationen	
		EAN-Code 13	8015747024914
		Angaben zur Verpackung	
		Gewicht der Unterverpackung	0,53 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747187688

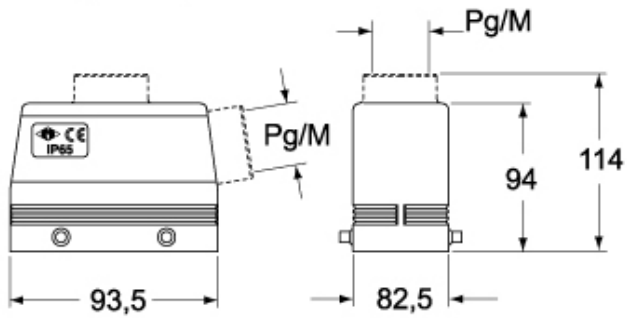
Artikelnummer

CHV 32 G

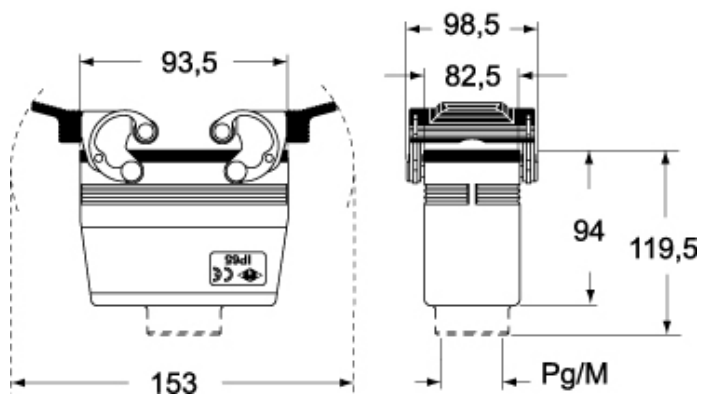


Zeichnungen aus dem Katalog

**CHO - CHV MHO/MFO/MFV - MHV
MMV (MMAV)**



CHV G - MHV G - MFV G



Hinweise

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