

Artikelnummer
CHO 32



Tüllengehäuse, Gr.77.62, Alu, 4 Bolzen, 1xPg
36 seitlich

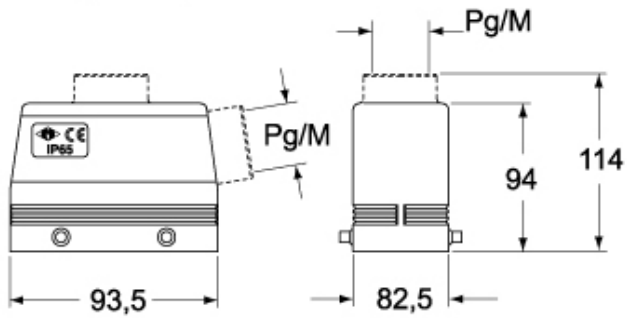
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Baureihe	C-TYPE		Konform mit Ausnahme
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen	RoHs Konformität	6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Größe	Größe 77.62	China RoHs - EFUP	50
Kabelausgang	Seitlicher 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	428,60 g	UL	ECBT2
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	c UL	ECBT8
		Allgemeine Bestellinformationen	
		EAN-Code 13	8015747020176
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	365,00 mm
		Höhe der Verpackung	125,00 mm
		Tiefe der Verpackung	225,00 mm
		Gewicht der Verpackung	3,71 kg
		Volumen der Verpackung	10,27 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	8 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747020183
		Gewicht der Unterverpackung	0,46 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747020190

Artikelnummer
CHO 32

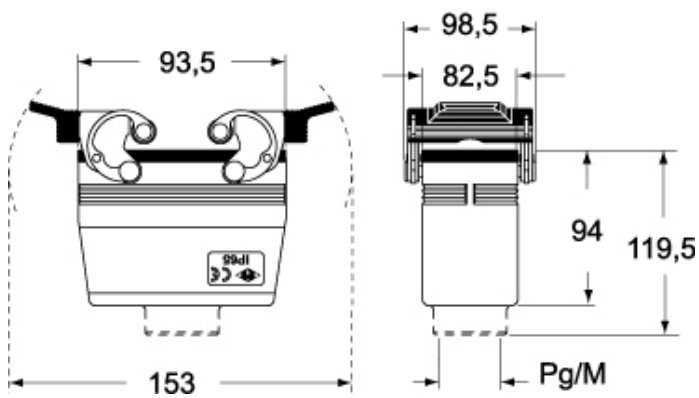


Zeichnungen aus dem Katalog

**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.