

Artikelnummer

MHV 32.50



Tüllengehäuse, Gr.77.62, Alu, 4 Bolzen, 1xM50 gerade

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	Gerader Kabelausgang mit Gewindestutzen M50	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	494,00 g	UL	ECBT2
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	c UL	ECBT8
		Allgemeine Bestellinformationen	
		EAN-Code 13	8015747056373
		Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	370,00 mm
		Höhe der Verpackung	140,00 mm
		Tiefe der Verpackung	210,00 mm
		Gewicht der Verpackung	4,23 kg
		Volumen der Verpackung	10,88 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	8 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747110594
		Gewicht der Unterverpackung	0,53 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747110600

Artikelnummer

MHV 32.50

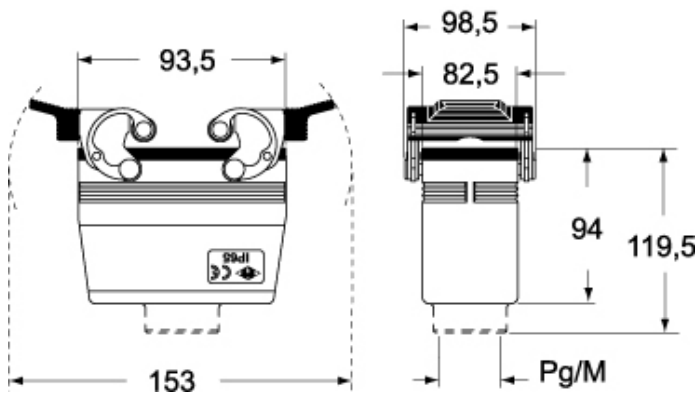


Zeichnungen aus dem Katalog

**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.