

Artikelnummer
CHVS 16



Tüllengehäuse, Gr.77.27, EMV Alu, 2 Bolzen,
 1xPg 16 gerade

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	RoHs Konformität	Konform
Baureihe	EMC	China RoHs - EFUP	E
Verschlussystem	Mit 2 Bolzen	REACH SVHC Substanzen	Nein
Größe	Größe "77.27"	Zulassungen / Standards	
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang Pg 21	Zertifizierungen	DNV, BV
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Gewicht	128,00 g	EAN-Code 13	8015747138284
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	270,00 mm
		Höhe der Verpackung	130,00 mm
		Tiefe der Verpackung	135,00 mm
		Gewicht der Verpackung	1,43 kg
		Volumen der Verpackung	4,74 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747138673
		Gewicht der Unterverpackung	0,14 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747138680

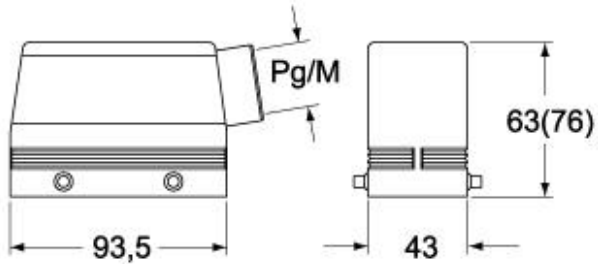
Artikelnummer

CHVS 16



Zeichnungen aus dem Katalog

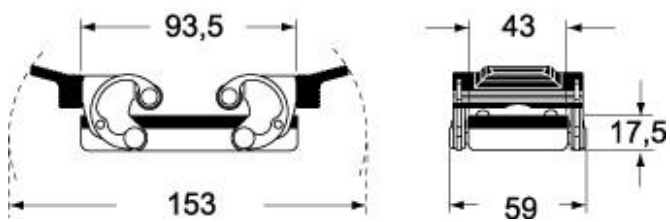
CHOS (CAOS) - MHOS (MAOS)



CHVS (CAVS) - MHVS (MAVS)



CHCS G



Hinweise

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