

Artikelnummer

MHOS 24.25



Tüllengehäuse, Gr.104.27, EMV Alu, 4 Bolzen,
1xM25 seitlich

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	RoHS Konformität	Konform
Baureihe	EMC	China RoHS - EFUP	E
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen	REACH SVHC Substanzen	Nein
Größe	Größe 104.27	Zulassungen / Standards	
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang M25	Zertifizierungen	DNV, BV
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Gewicht	189,00 g	EAN-Code 13	8015747152648
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Gewicht der Unterverpackung	0,19 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747192897

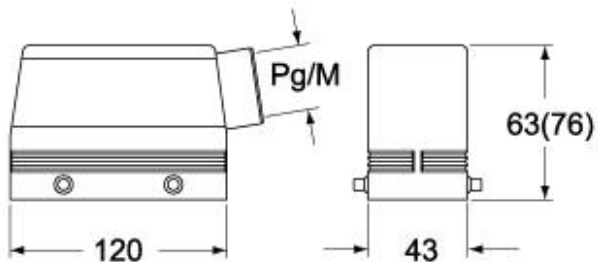
Artikelnummer

MHOS 24.25

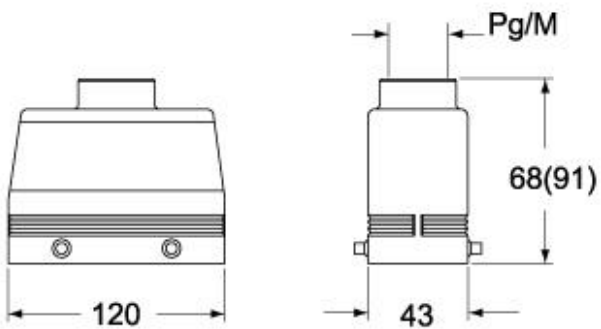


Zeichnungen aus dem Katalog

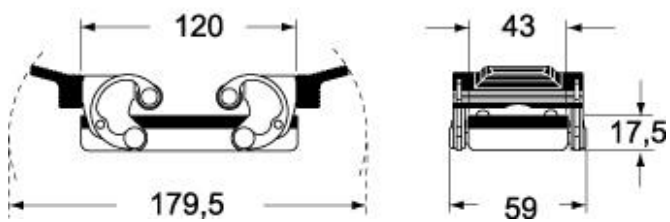
CHOS (CAOS) - MHOS (MAOS)



CHVS (CAVS) - MHVS (MAVS)



CHCS G



Hinweise

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