

Artikelnummer

# MAF 24.25



Tüllengehäuse, hoch, Gr.104.27, Alu, 4  
Bolzen, 1xM25 vorne

<b>Produktbeschreibung</b>		<b>Materialeigenschaften</b>	
<b>Produkttyp</b>	Tüllengehäuse	<b>Farbe</b>	RAL 7040 fenstergrau
<b>Baureihe</b>	C-TYPE		Konform mit Ausnahme
<b>Verschlussystem</b>	Mit 4 Bolzen	<b>RoHs Konformität</b>	6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
<b>Größe</b>	Größe 104.27	<b>China RoHs - EFUP</b>	50
<b>Kabelausgang</b>	Kabelausgang vorne mit Gewindestutzen M25	<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Ja Blei
<b>Spezifikationen</b>	Hoch	<b>SCIP Nummer</b>	15deaf78-e939-4401-a0b0-e2228ca32a03
<b>Technische Daten</b>		<b>Zulassungen / Standards</b>	
<b>IP-Schutzart</b>	IP65 / IP66 / IP69	<b>Zertifizierungen</b>	DNV, BV
<b>Weitere technische Details</b>		<b>UL</b>	ECBT2
<b>Gewicht</b>	288,00 g	<b>c UL</b>	ECBT8
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C...+125°C	<b>Allgemeine Bestellinformationen</b>	
		<b>EAN-Code 13</b>	8015747050258
		<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440202
		<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000437
		<b>Angaben zur Verpackung</b>	
		<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	1,44 kg
		<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Pack
		<b>Unterverpackungsmenge</b>	5 St.
		<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747050265

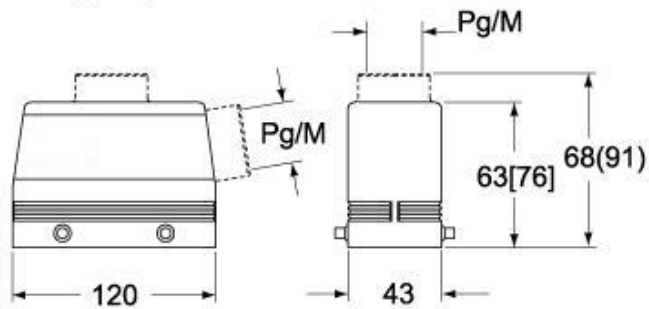
Artikelnummer

# MAF 24.25



Zeichnungen aus dem Katalog

**CHO [CAO] CHV (CAV) - MHO [MAO]  
MHV (MAV)**



**CHV G (CAV G) - MHV G (MAV G) - [MFV G]**



## Hinweise

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