

Artikelnummer

# MAV 24 LG25



Kupplungsgehäuse, hoch, Gr.104.27, Alu, 1  
Bügel, 1xM25 gerade

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
<b>Produkttyp</b>	Tüllengehäuse	<b>Weitere Materialien</b>	Verschlussbügel: Edelstahl, Polyamid (PA) Dichtung: NBR
<b>Baureihe</b>	C-TYPE	<b>Farbe</b>	RAL 7040 fenstergrau
<b>Verschlussystem</b>	Mit 1 Bügel	<b>RoHs Konformität</b>	Konform mit Ausnahme 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>	Gerader Kabelausgang mit Gewindestutzen M25	<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Ja Blei
<b>Spezifikationen</b>	Hoch	<b>SCIP Nummer</b>	15deaf78-e939-4401-a0b0-e2228ca32a03
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
<b>IP-Schutzart</b>	IP65 / IP66 / IP69	<b>Zertifizierungen</b>	DNV, BV
Weitere technische Details		<b>UL</b>	ECBT2
<b>Gewicht</b>	360,00 g	<b>c UL</b>	ECBT8
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C...+125°C	Allgemeine Bestellinformationen	
		<b>EAN-Code 13</b>	8015747052764
		<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440202
		<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	1,80 kg
		<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Pack
		<b>Unterverpackungsmenge</b>	5 St.
		<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747099035

Artikelnummer

# MAV 24 LG25



Zeichnungen aus dem Katalog

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



**CHV LG (CAV LG), MHV LG (MAV LG) [MFV LG]**



## Hinweise

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