

Artikelnummer

# MMAV 16 G25



Kupplungsgehäuse, hoch, Gr.104.27, 830V  
Alu, 2 Bügel, 1xM25 gerade

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	830V
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln
Größe	Größe 104.27
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang mit Gewindestutzen M25
Spezifikationen	Hoch
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69
Weitere technische Details	
Gewicht	397,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

Materialeigenschaften	
Farbe	RAL 7040 fenstergrau
RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	15deaf78-e939-4401-a0b0-e2228ca32a03
Zulassungen / Standards	
Zertifizierungen	DNV, BV
UL	ECBT2
c UL	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747058094
Angaben zur Verpackung	
Gewicht der Unterverpackung	1,99 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747058100

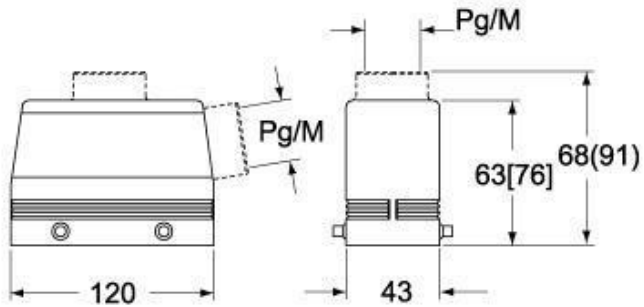
Artikelnummer

# MMAV 16 G25



Zeichnungen aus dem Katalog

**CMO [CMAO] CMV (CMAV) - MMO [MMAO]  
MMV (MMAV)**



**CMV G (CMAV G) - MMV G (MMAV G) - [MMFV G]**



## Hinweise

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