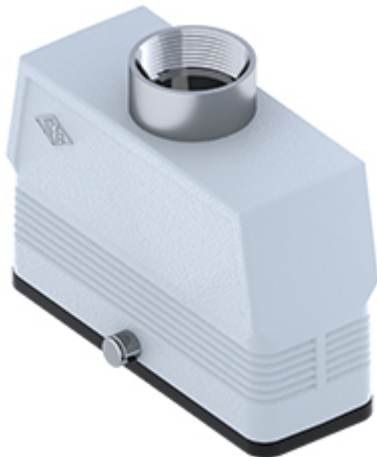


Artikelnummer

MAV 24 GYC40



Kupplungsgehäuse, hoch, Gr.104.27,
Zentralbügel Alu, 2 Bolzen, 1xM40 gerade

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	ZENTRALBÜGEL
Verschlussystem	Mit 2 Bolzen
Größe	Größe 104.27
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang mit Gewindestutzen M40
Spezifikationen	Hoch
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP65
Weitere technische Details	
Gewicht	412,50 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

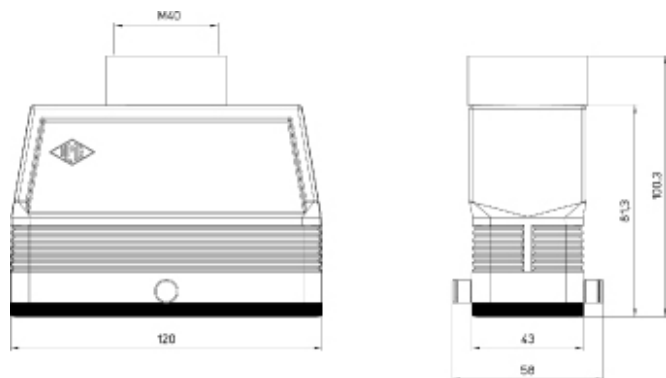
Materialeigenschaften	
Weitere Materialien	Dichtung: NBR
Farbe	RAL 7040 fenstergrau
RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	15deaf78-e939-4401-a0b0-e2228ca32a03
Zulassungen / Standards	
UL	ECBT2
c UL	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747259187
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437
Angaben zur Verpackung	
Gewicht der Unterverpackung	2,06 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747259194

Artikelnummer

MAV 24 GYC40



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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