

Artikelnummer

CAO 50.21



Tüllengehäuse, hoch, Gr.66.40, Alu, 4 Bolzen,
1xPg 21 seitlich

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	C-TYPE
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe "66.40"
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang mit Gewindestutzen Pg 21
Spezifikationen	Hoch

Technische Daten

IP-Schutzart IP65 / IP66 / IP69

Weitere technische Details

Gewicht	244,00 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 8015747006613

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	175,00 mm
Höhe der Verpackung	100,00 mm
Tiefe der Verpackung	330,00 mm
Gewicht der Verpackung	2,63 kg
Volumen der Verpackung	5,78 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747006620
Gewicht der Unterverpackung	0,26 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747166577

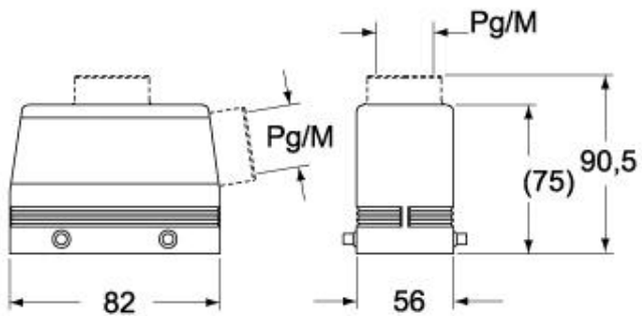
Artikelnummer

CAO 50.21

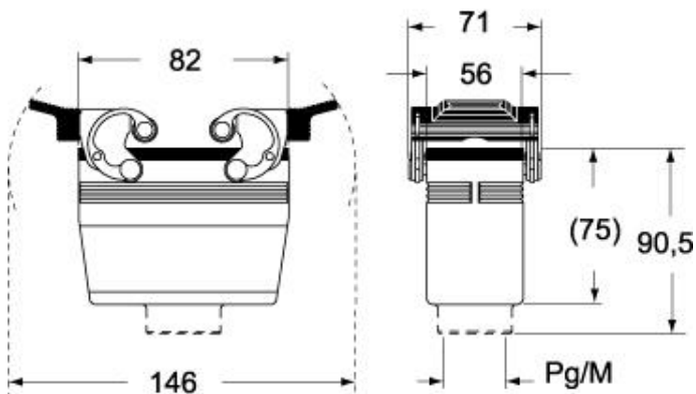


Zeichnungen aus dem Katalog

CHO (CAO) CAV - MHO (MAO/MFO/MFV) MAV



CAV G - MAV G (MFV G)



Hinweise

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