

Artikelnummer

CAOR 06 L21



Tüllengehäuse, hoch, Gr.44.27, 180°C Alu, 2 Bolzen, 1xPg 21 seitlich

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	180 °C
Verschlussystem	Mit 2 Bolzen
Größe	Größe "44.27"
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang mit Gewindestutzen Pg 21
Spezifikationen	Hoch
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP65
Weitere technische Details	
Gewicht	170,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +180°C

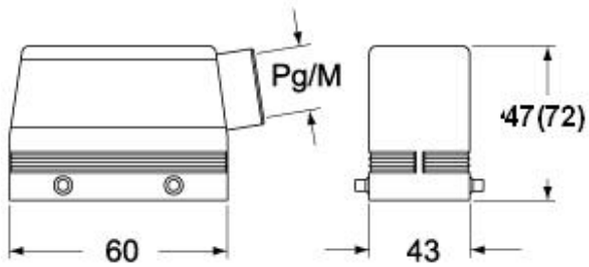
Materialeigenschaften	
RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	15deaf78-e939-4401-a0b0-e2228ca32a03
Zulassungen / Standards	
Zertifizierungen	DNV, BV
UL	ECBT2
c UL	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747147378
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437
Angaben zur Verpackung	
Länge der Verpackung	260,00 mm
Höhe der Verpackung	100,00 mm
Tiefe der Verpackung	150,00 mm
Gewicht der Verpackung	1,86 kg
Volumen der Verpackung	3,90 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747231572
Gewicht der Unterverpackung	0,93 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747095105

Artikelnummer

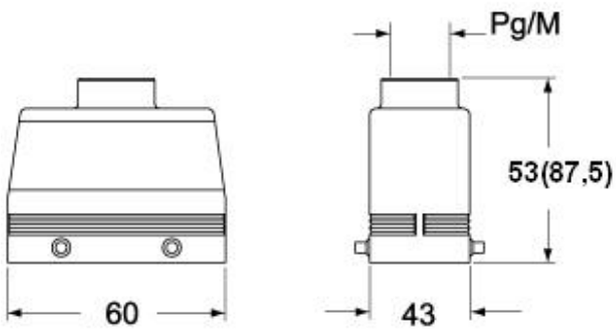
CAOR 06 L21



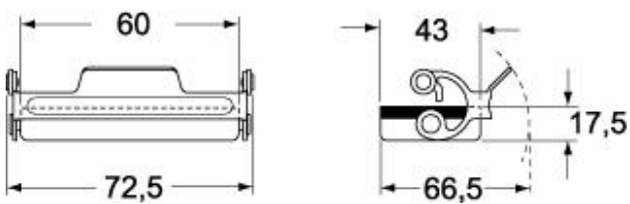
Zeichnungen aus dem Katalog
CHOW (CAOW) - MHOW (MAOW)



CAVW - MAVW



CZCR LG



Hinweise

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