

Artikelnummer

CHOR 06 L13



Tüllengehäuse, Gr.44.27, 180°C Alu, 2 Bolzen,
1xPg 13,5 seitlich

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	180 °C
Verschlussystem	Mit 2 Bolzen
Größe	Größe "44.27"
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang Pg 13.5

Technische Daten

IP-Schutzart	IP65
---------------------	------

Weitere technische Details

Gewicht	99,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +180°C

Materialeigenschaften

RoHs Konformität	Konform
China RoHs - EFUP	E
REACH SVHC Substanzen	Nein

Zulassungen / Standards

Zertifizierungen	DNV, BV
UL	ECBT2
c UL	ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747020480
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437

Angaben zur Verpackung

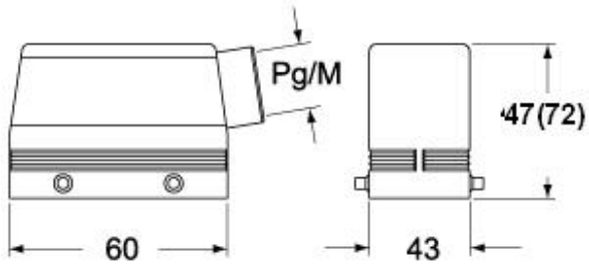
Gewicht der Unterverpackung	0,50 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747020497

Artikelnummer

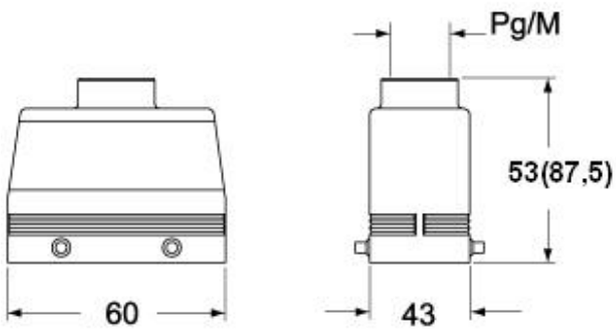
CHOR 06 L13



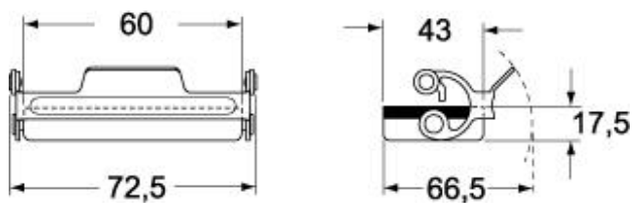
Zeichnungen aus dem Katalog
CHOW (CAOW) - MHOW (MAOW)



CAVW - MAVW



CZCR LG



Hinweise

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