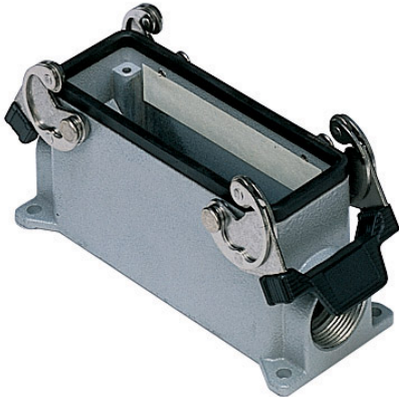


Artikelnummer
CMP 16.2



Sockelgehäuse, Gr.104.27, 830V Alu, 2 Bügel,
2xPg 21 seitlich



Produktbeschreibung

Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	830V
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln
Größe	Größe 104.27
Kabelausgang	Mit Kabelausgang Pg 21 x 2

Technische Daten

IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69
---------------------	--------------------

Weitere technische Details

Gewicht	377,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

Materialeigenschaften

Farbe	RAL 7040 fenstergrau
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	8015747031707
--------------------	---------------

Angaben zur Verpackung

Gewicht der Unterverpackung	1,89 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747031714

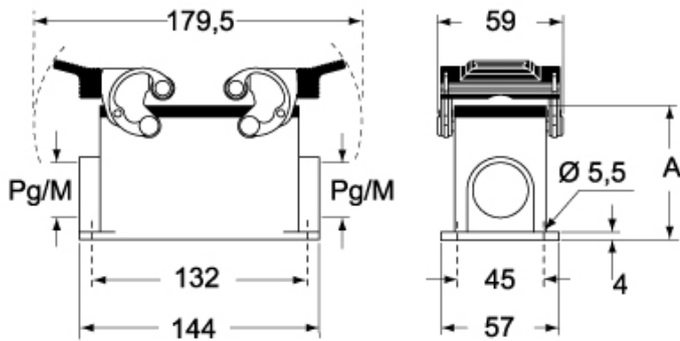
Artikelnummer

CMP 16.2

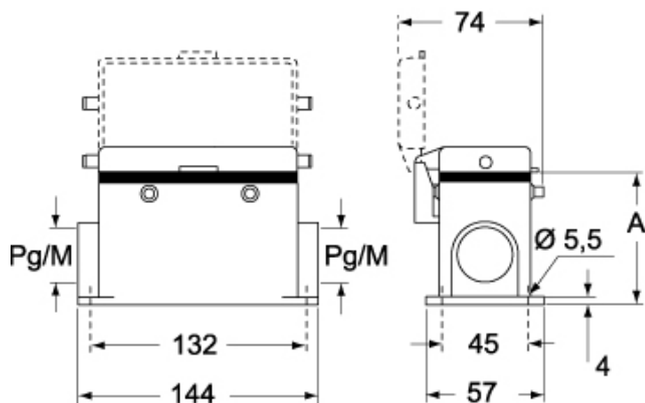


Zeichnungen aus dem Katalog

CMP CMAP - MMP MMAP



CMP CS/CP CMAP CS/CP - MMP CS/CP MMAP CS/CP



	A
CMP / MMP	63
CMAP / MMAP	80
CMP CS / MMP CS	63
CMAP CS / MMAP CS	80
CMP CP / MMP CP	63
CMAP CP / MMAP CP	80

Hinweise

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