

Artikelnummer

# CMAP 16 L2



Sockelgehäuse, hoch, Gr.104.27, 830V Alu, 1  
Bügel, 2xPg 21 seitlich

## Produktbeschreibung

<b>Produkttyp</b>	Sockelgehäuse
<b>Baureihe</b>	830V
<b>Verschlussystem</b>	Mit 1 Bügel
<b>Größe</b>	Größe 104.27
<b>Kabelausgang</b>	Mit Kabelausgang Pg 21 x 2
<b>Spezifikationen</b>	Hoch

## Technische Daten

<b>IP-Schutzart</b>	IP65 / IP66 / IP69
---------------------	--------------------

## Weitere technische Details

<b>Gewicht</b>	470,00 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C...+125°C

## Materialeigenschaften

<b>Farbe</b>	RAL 7040 fenstergrau
<b>RoHs Konformität</b>	Konform
<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Nein

## Zulassungen / Standards

<b>Zertifizierungen</b>	DNV, BV
<b>UL</b>	ECBT2
<b>c UL</b>	ECBT8

## Allgemeine Bestellinformationen

<b>EAN-Code 13</b>	8015747029483
--------------------	---------------

## Angaben zur Verpackung

<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	2,35 kg
<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Pack
<b>Unterverpackungsmenge</b>	5 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747104692

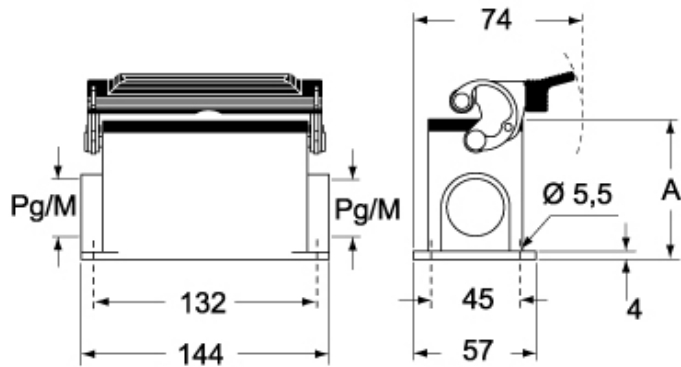
Artikelnummer

# CMAP 16 L2

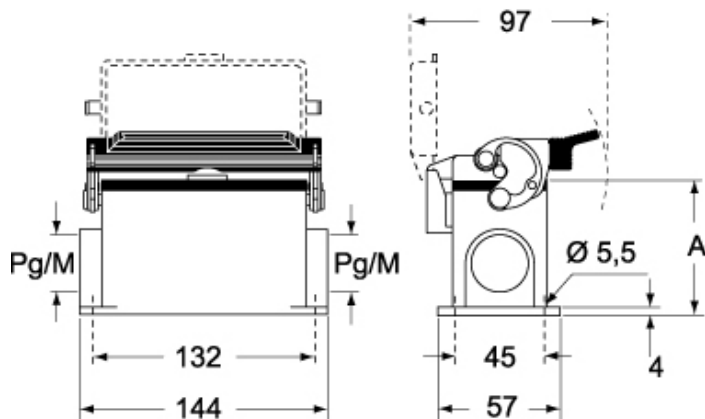


Zeichnungen aus dem Katalog

## CMP L CMAP L - MMP L MMAP L



## CMP LS CMAP LS - MMP LS MMAP LS



	<b>A</b>
<b>CMP L / MMP L</b>	63
<b>CMAP L / MMAP L</b>	80
<b>CMP LS / MMP LS</b>	63
<b>CMAP LS / MMAP LS</b>	80

## Hinweise

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