

Artikelnummer

MMAP 03 CS32



Sockelgehäuse, hoch, Gr.57.27, 830V Alu, 4 Bolzen, 1xM32 seitlich, Deckel Metall

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	830V
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe "57.27"
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32
Spezifikationen	Hoch, mit Metall Klappdeckel
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP65
Weitere technische Details	
Gewicht	305,00 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	8015747057233
Angaben zur Verpackung	
Gewicht der Unterverpackung	0,31 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747203982

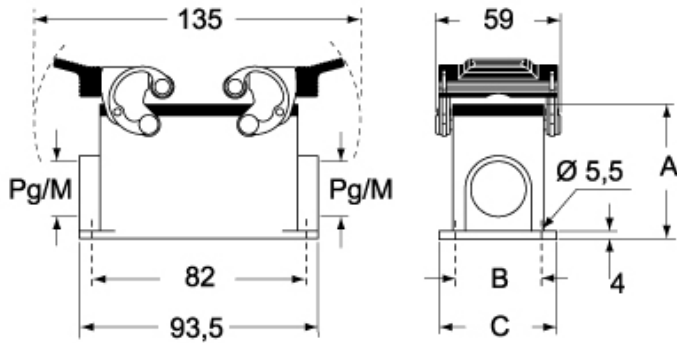
Artikelnummer

MMAP 03 CS32

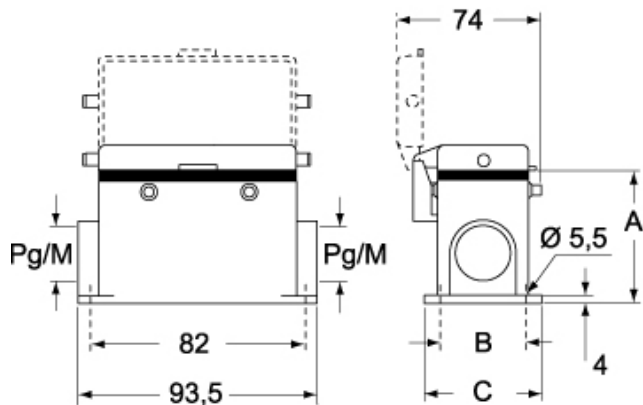


Zeichnungen aus dem Katalog

CMP CMAP - MMP MMAP



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



	A	B	C
CMP / MMP	57	40	52
CMAP / MMAP	73	45	57
CMP CS / MMP CS	57	40	52
CMAP CS / MMAP CS	73	45	57
CMP CP / MMP CP	57	40	52
CMAP CP / MMAP CP	73	45	57

Hinweise

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