Artikelnummer

MAP 10 CS232





Sockelgehäuse, hoch, Gr.57.27, Alu, 4 Bolzen, 2xM32 seitlich, Deckel Metall

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	C-TYPE
Verschlusssystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe "57.27"
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32 x 2
Spezifikationen	Hoch, mit Metall Klappdeckel
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP65
Weitere technische Details	
Gewicht	325,00 g
Betriebstemperatur (min.,	-40°C+125°C

Materialeigenschaften			
Weitere Materialien	Dichtung: NBR		
Farbe	RAL 7040 fenstergrau		
RoHs Konformität	Konform		
China RoHs - EFUP	E		
REACH SVHC Substanzen	Nein		
Zulassungen / Standards			
Zertifizierungen	DNV, BV		
JL	ECBT2		
: UL	ECBT8		
Allgemeine Bestellinformationen			
EAN-Code 13	8015747051088		
Klassifizierung ecl@ss	27440202		
Klassifizierung ETIM	EC000437		
Angaben zur Verpackung			
Länge der Verpackung	475,00 mm		
Höhe der Verpackung	200,00 mm		
Tiefe der Verpackung	150,00 mm		
Gewicht der Verpackung	3,58 kg		
Volumen der Verpackung	14,25 dm³		
Beschreibung der Verpackung	Karton		
/erpackungsmenge	10 St.		
EAN-Code 13 Verpackung	8015747240161		
Gewicht der Unterverpackung	1,79 kg		
Beschreibung der Unterverpackung	Pack		
Unterverpackungsmenge	5 St.		
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747240178		

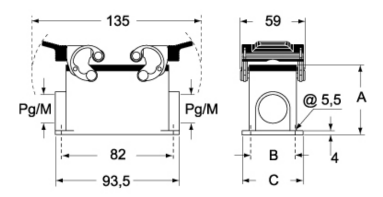
Artikelnummer

MAP 10 CS232

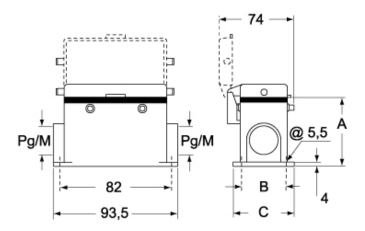


Zeichnungen aus dem Katalog

CHP CAP - MHP MAP



CHP CS/CP CAP CS/CP - MHP CS/CP MAP CS/CP



	Α	В	С
CHP L / MHP L	57	40	52
CAP L / MAP L	73	45	57
CHP CS / MHP CS	57	40	52
CAP CS / MAP CS	73	45	57
CHP CP / MHP CP	57	40	52
CAP CP / MAP CP	73	45	57

Hinweise