

Artikelnummer

MAP 24 L232



Sockelgehäuse, hoch, Gr.104.27, Alu, 1 Bügel, 2xM32 seitlich

Produktbeschreibung

Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	C-TYPE
Verschlussystem	Mit 1 Bügel
Größe	Größe 104.27
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32 x 2
Spezifikationen	Hoch

Technische Daten

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

Weitere technische Details

Gewicht	540,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

Materialeigenschaften

Weitere Materialien	Verschlussbügel: Edelstahl, Polyamid (PA) Dichtung: NBR
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	8015747051811
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	475,00 mm
Höhe der Verpackung	220,00 mm
Tiefe der Verpackung	200,00 mm
Gewicht der Verpackung	6,00 kg
Volumen der Verpackung	20,90 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747245050
Gewicht der Unterverpackung	3,00 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747051828

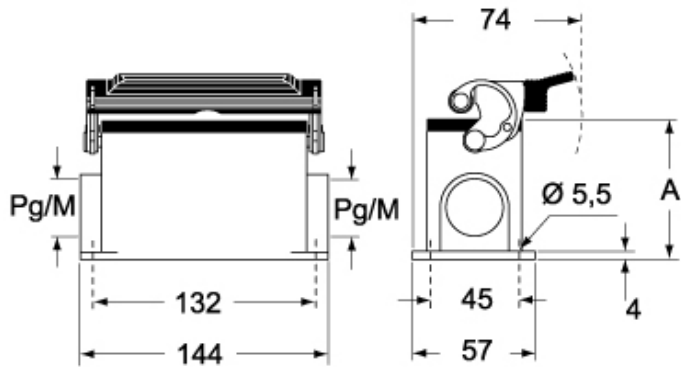
Artikelnummer

MAP 24 L232

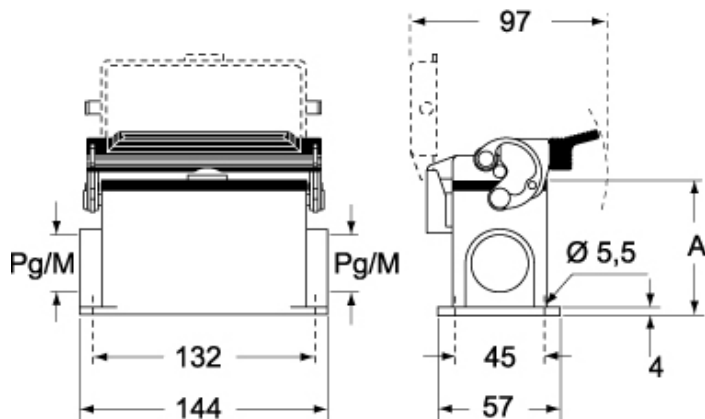


Zeichnungen aus dem Katalog

CHP L CAP L - MHP L MAP L



CHP LS CAP LS - MHP LS MAP LS



	A
CHP L / MHP L	63
CAP L / MAP L	80
CHP LS / MHP LS	63
CAP LS / MAP LS	80

Hinweise

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