Artikelnummer

MAP 24 L32





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

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	C-TYPE
Verschlusssystem	Mit 1 Bügel
Größe	Größe "104.27"
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32
Spezifikationen	Hoch
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69
Weitere technische Details	
Gewicht	454,00 g
Betriebstemperatur (min.,	-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	8015747051859	
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	4,54 kg	
Volumen der Verpackung	20,90 dm³	
Beschreibung der Verpackung	Karton	
Verpackungsmenge	10 St.	
EAN-Code 13 Verpackung	8015747248587	
Gewicht der Unterverpackung	2,27 kg	
Beschreibung der Unterverpackung	Pack	
Unterverpackungsmenge	5 St.	
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747051866	

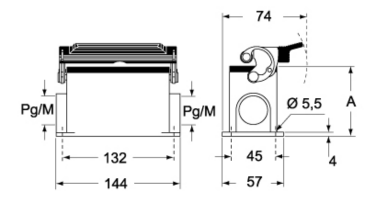
Artikelnummer

MAP 24 L32

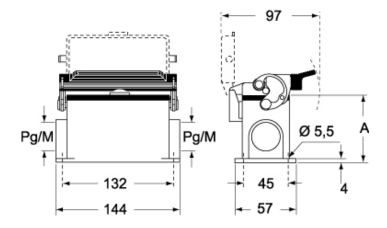


Zeichnungen aus dem Katalog

CHPL CAPL-MHPL MAPL



CHPLS CAPLS - MHPLS MAPLS



	Α
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.