

Artikelnummer

MAP 10 CP232



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

Produktbeschreibung

Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	C-TYPE
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe "57.27"
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32 x 2
Spezifikationen	Hoch, mit Kunststoff-Klappdeckel

Technische Daten

IP-Schutzart	IP65
---------------------	------

Weitere technische Details

Gewicht	298,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-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
UL	ECBT2
c UL	ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747051040
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	3,39 kg
Volumen der Verpackung	14,25 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747240123
Gewicht der Unterverpackung	1,70 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747240130

Artikelnummer

MAP 10 CP232



Zeichnungen aus dem Katalog

CHP CAP - MHP MAP



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



	A	B	C
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

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