

Artikelnummer

MMAP 16LS240



Sockelgehäuse, hoch, Gr.104.27, 830V Alu, 1
Bügel, 2xM40 seitlich, Deckel Metall

Produktbeschreibung

Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	830V
Verschlussystem	Mit 1 Bügel
Größe	Größe 104.27
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M40 x 2
Spezifikationen	Hoch, mit Metall Klappdeckel

Technische Daten

IP-Schutzart IP65

Weitere technische Details

Gewicht	479,00 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 8015747057882

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	475,00 mm
Höhe der Verpackung	220,00 mm
Tiefe der Verpackung	200,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	2,40 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747106665

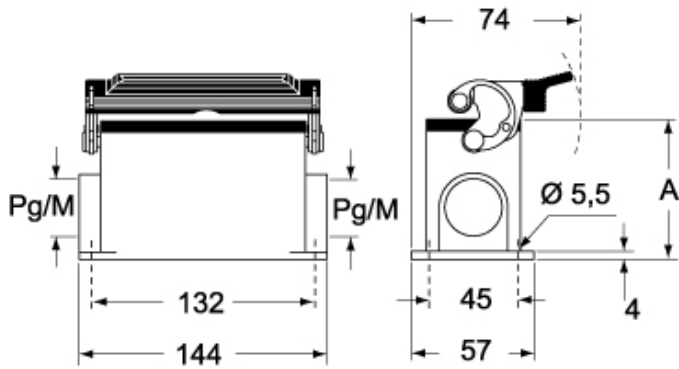
Artikelnummer

MMAP 16LS240

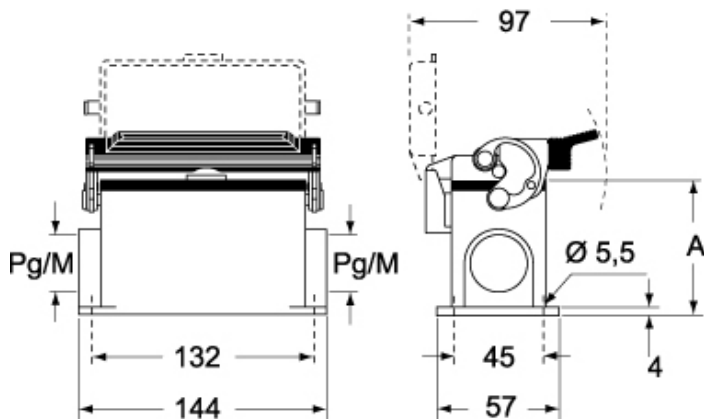


Zeichnungen aus dem Katalog

CMP L CMAP L - MMP L MMAP L



CMP LS CMAP LS - MMP LS MMAP LS



	A
CMP L / MMP L	63
CMAP L / MMAP L	80
CMP LS / MMP LS	63
CMAP LS / MMAP LS	80

Hinweise

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