

Artikelnummer

MAPS 06LS232



Sockelgehäuse, hoch, Gr.44.27, EMV Alu, 1
Bügel, 2xM32 seitlich, Deckel Metall

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Sockelgehäuse	Weitere Materialien	Verschlussbügel: Edelstahl, Polyamid (PA) Dichtung: Leitfähiges Elastomer
Baureihe	EMC	RoHs Konformität	Konform
Verschlussystem	Mit 1 Bügel	China RoHs - EFUP	E
Größe	Größe "44.27"	REACH SVHC Substanzen	Nein
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32 x 2	Zulassungen / Standards	
Spezifikationen	Hoch, mit Metall Klappdeckel	Zertifizierungen	DNV, BV
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	IP65	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Gewicht	320,00 g	EAN-Code 13	8015747101110
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	475,00 mm
		Höhe der Verpackung	200,00 mm
		Tiefe der Verpackung	150,00 mm
		Gewicht der Verpackung	3,32 kg
		Volumen der Verpackung	14,25 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747249584
		Gewicht der Unterverpackung	1,66 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747249591

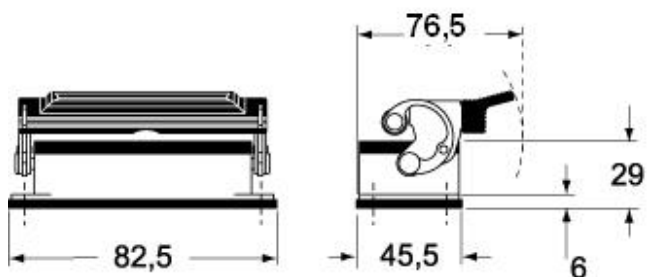
Artikelnummer

MAPS 06LS232

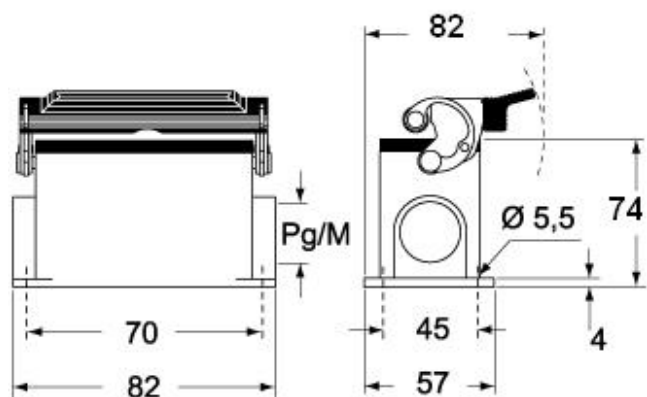


Zeichnungen aus dem Katalog

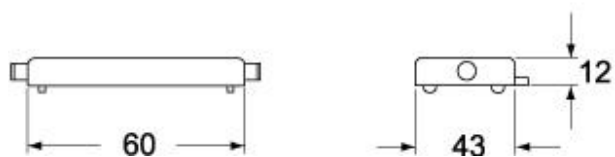
CHIS L



CAPS L - MAPS L



CHCS L



Hinweise

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