

Artikelnummer

CHIR 48 LS



Anbaugehäuse, Gr.104.62, 180°C Alu, 1
Bügel, Deckel Metall

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Anbaugehäuse	Weitere Materialien	Verschlussbügel: Edelstahl Dichtung: FKM
Baureihe	180 °C	RoHs Konformität	Konform
Verschlussystem	Mit 1 Bügel	China RoHs - EFUP	E
Größe	Größe 104.62	REACH SVHC Substanzen	Nein
Kabelausgang	Ohne Kabelausgang	Zulassungen / Standards	
Spezifikationen	Mit Klappdeckel aus Metall	Zertifizierungen	DNV, BV
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	IP65	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Gewicht	668,00 g	EAN-Code 13	8015747019156
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +180°C	Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	300,00 mm
		Höhe der Verpackung	160,00 mm
		Tiefe der Verpackung	180,00 mm
		Gewicht der Verpackung	2,86 kg
		Volumen der Verpackung	8,64 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	4 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747019163
		Gewicht der Unterverpackung	0,72 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747019170

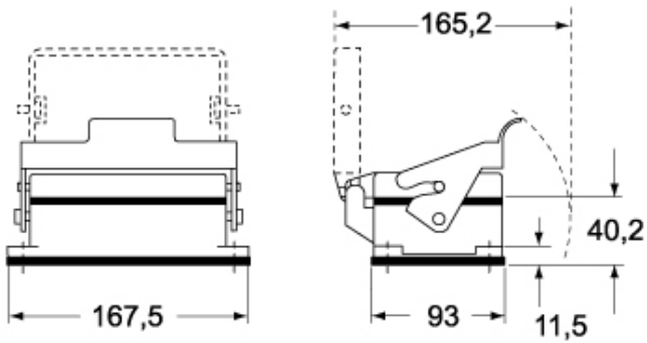
Artikelnummer

CHIR 48 LS

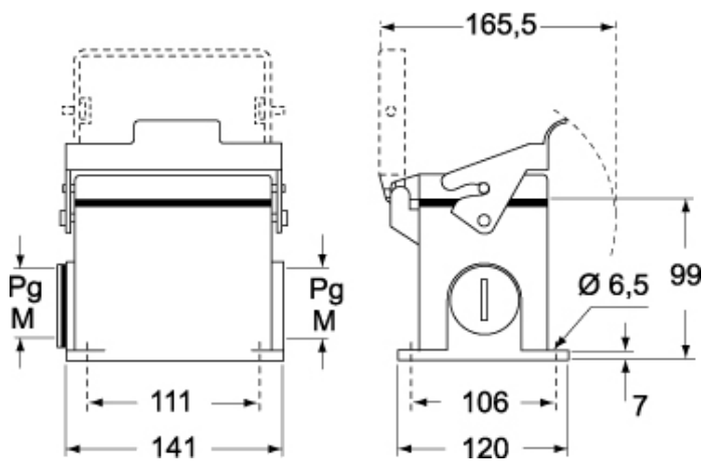


Zeichnungen aus dem Katalog

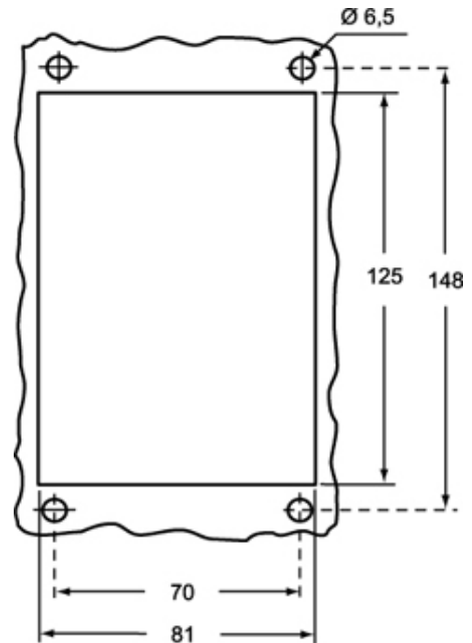
CHIR LS



CHPR LS - MHPR LS



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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