

Artikelnummer
CHIR 24



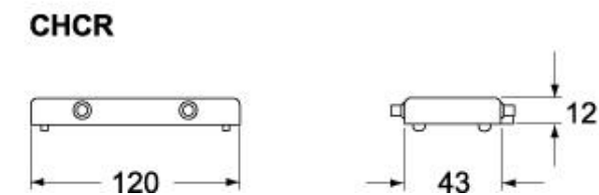
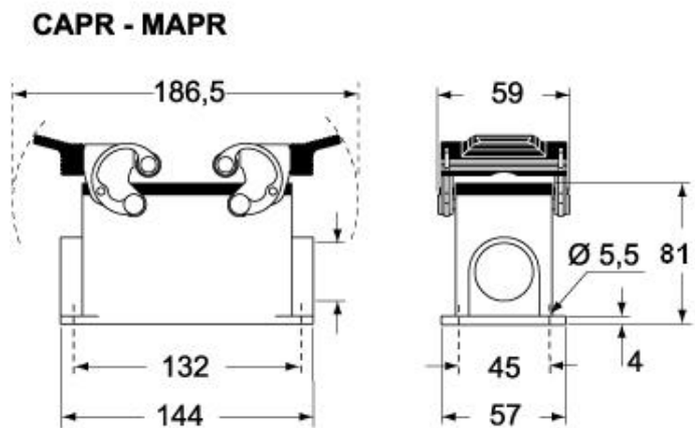
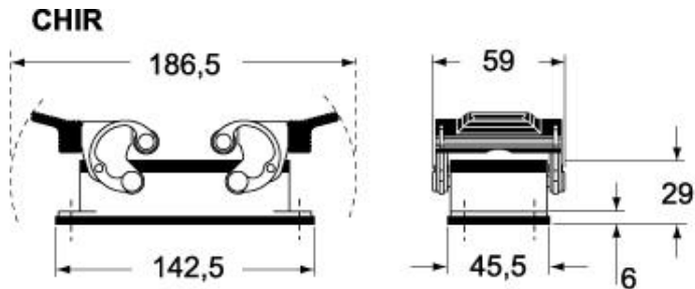
Anbaugehäuse, Gr.104.27, 180°C Alu, 2 Bügel

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Anbaugehäuse	RoHS Konformität	Konform
Baureihe	180 °C	China RoHS - EFUP	E
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln	REACH SVHC Substanzen	Nein
Größe	Größe 104.27	Zulassungen / Standards	
Kabelausgang	Ohne Kabelausgang	Zertifizierungen	DNV, BV
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	IP65	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Gewicht	209,00 g	EAN-Code 13	8015747019132
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +180°C	Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	190,00 mm
		Höhe der Verpackung	125,00 mm
		Tiefe der Verpackung	330,00 mm
		Gewicht der Verpackung	2,09 kg
		Volumen der Verpackung	7,84 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747033671
		Gewicht der Unterverpackung	1,05 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747166324

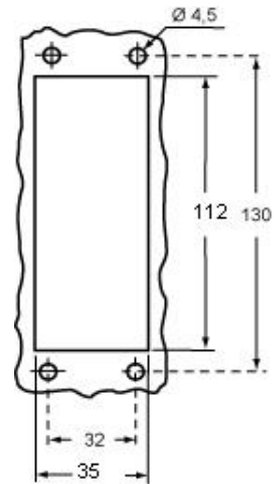
Artikelnummer
CHIR 24



Zeichnungen aus dem Katalog



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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