

Artikelnummer
CMI 16



Anbaugehäuse, Gr.104.27, 830V Alu, 2 Bügel

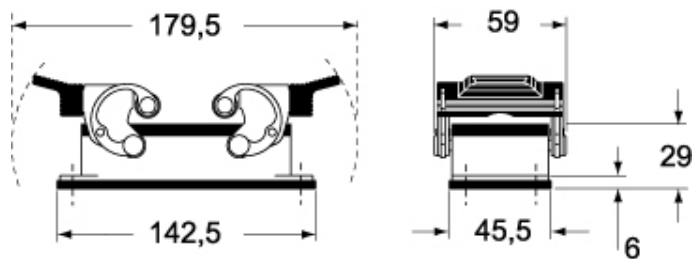
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Anbaugehäuse	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Baureihe	830V	RoHS Konformität	Konform
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln	China RoHS - EFUP	E
Größe	Größe 104.27	REACH SVHC Substanzen	Nein
Kabelausgang	Ohne Kabelausgang	Zulassungen / Standards	
Technische Daten		Zertifizierungen	DNV, BV
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	UL	ECBT2
Weitere technische Details		c UL	ECBT8
Gewicht	180,00 g	Allgemeine Bestellinformationen	
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	EAN-Code 13	8015747030700
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	180,00 mm
		Höhe der Verpackung	210,00 mm
		Tiefe der Verpackung	330,00 mm
		Gewicht der Verpackung	3,62 kg
		Volumen der Verpackung	12,47 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	20 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747234184
		Gewicht der Unterverpackung	0,91 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747030717

Artikelnummer
CMI 16

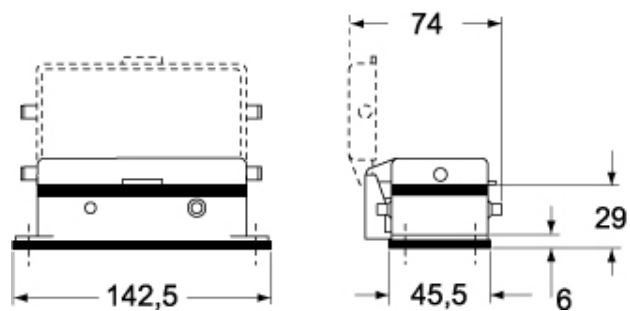


Zeichnungen aus dem Katalog

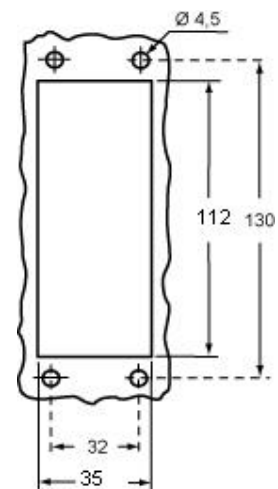
CMI



CMI CS/CP



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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