

Artikelnummer
CGI 24 B



Anbaugehäuse, Gr.104.27, IP68 Alu,
Bajonettverschluss



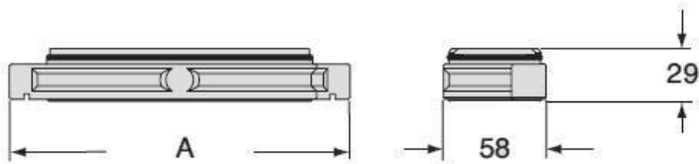
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Anbaugehäuse	Hauptmaterial	Aluminium-Druckguss
Baureihe	IP68	Weitere Materialien	Dichtung: NBR
Verschlussystem	Mit 2 Bajonetten	Farbe	RAL 9005 tiefschwarz
Größe	Größe 104.27	RoHs Konformität	Konform
Kabelausgang	Ohne Kabelausgang	China RoHs - EFUP	E
Technische Daten		REACH SVHC Substanzen	Nein
IP-Schutzart	IP66 / IP68 / IP69	Zulassungen / Standards	
Weitere technische Details		Zertifizierungen	DNV, BV
Gewicht	177,00 g	UL	ECBT2
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	c UL	ECBT8
		Allgemeine Bestellinformationen	
		EAN-Code 13	8015747117517
		Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Unterverpackung	195,00 mm
		Höhe der Unterverpackung	40,00 mm
		Tiefe der Unterverpackung	60,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	0,18 kg
		Volumen der Unterverpackung	0,47 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747117524

Artikelnummer
CGI 24 B



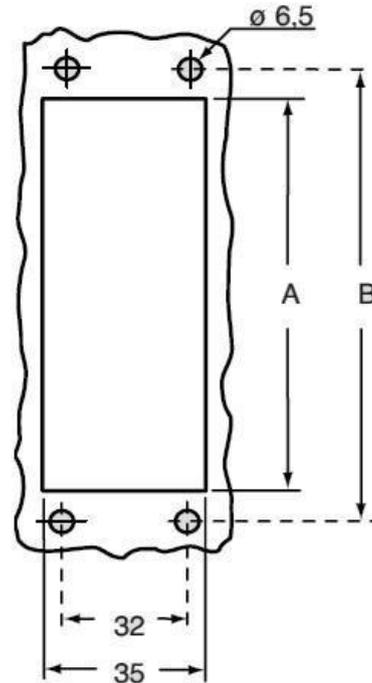
Zeichnungen aus dem Katalog

CGI..B



	A
CGI 06 B	133
CGI 10 B	146
CGI 16 B	166
CGI 24 B	193

Zeichnungen aus dem Katalog



	A	B
CGI 06 B	52	70
CGI 10 B	65	83
CGI 16 B	86	103
CGI 24 B	112	130

Hinweise

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