

Artikelnummer

CQS 08 I



Anbaugehäuse, Gr.32.13, EMV Kunststoff, 1
Bügel

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Anbaugehäuse	Weitere Materialien	Verschlussbügel: Polyamid (PA) Dichtung: Leitfähiges Elastomer
Baureihe	EMC	RoHs Konformität	Konform
Verschlussystem	Mit 1 Bügel	China RoHs - EFUP	E
Größe	Größe "32.13"	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	17,00 g	Allgemeine Bestellinformationen	
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	EAN-Code 13	8015747095129
		Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Gewicht der Unterverpackung	0,02 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Beutel
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747095136

Artikelnummer

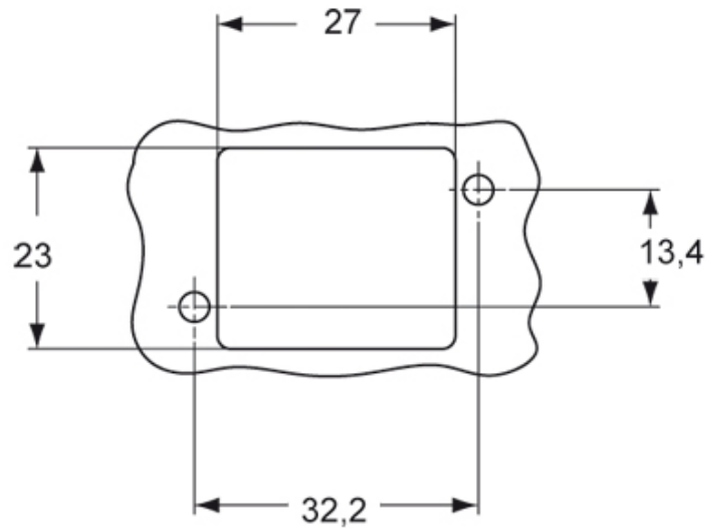
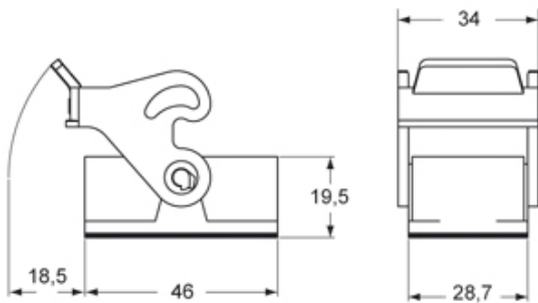
CQS 08 I



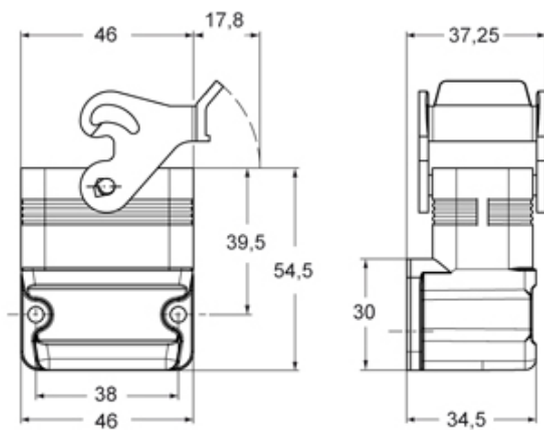
Zeichnungen aus dem Katalog

Zeichnungen aus dem Katalog

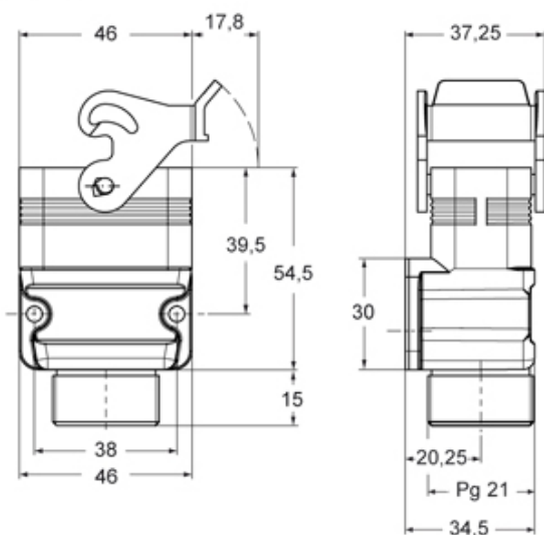
CQS I



CQS IA



CQS IAP



Hinweise

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