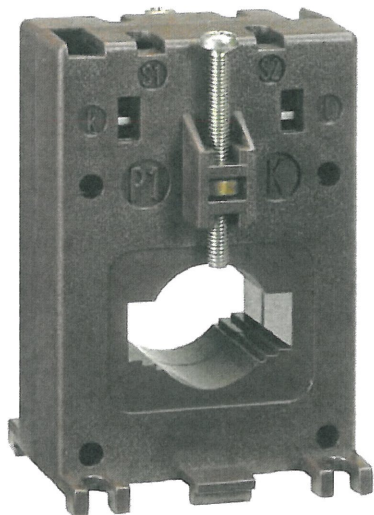


TAI230



**Aufsteckstromwandler
für Rundleiter und Primärschiene**

Primärstrom 150...600A
Sekundärstrom 1A - 5A

Angewandte Normen
EN60044-1, BS3938, BS7626

Gehäuse
Gehäusematerial: Polycarbonat selbstverlöschend, Klassifizierung V0 nach UL-94
Schutzart (EN60529): IP20
Fußbefestigung zur Wandmontage
Hutschienebefestigung 35 mm (EN50022)
Tropenausführung (Option)
Gewicht: 200 Gramm

Anschluss
Sekundär: Schraubanschluss und Faston 6,3 x 0,8 mm

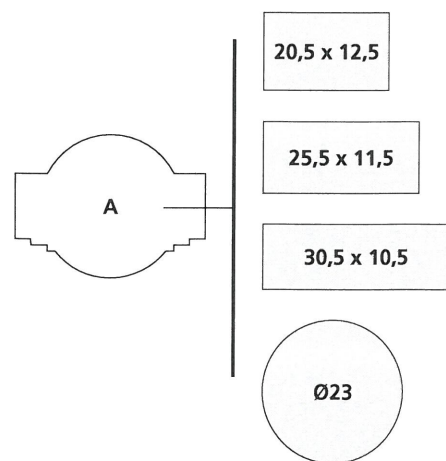
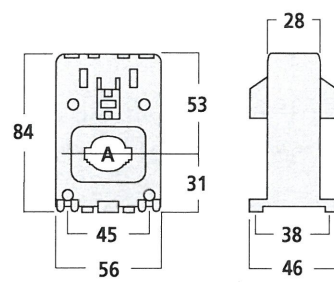
**Passing cable and bus bar primary
Single-phase current transformer**
Primary current 150...600A
Secondary current 1A - 5A

Reference standards
EN60044-1, BS3938, BS7626

Housing
Housing material: self extinguishing polycarbonate, classification V0 according to UL-94
Protection degree (EN60529): IP20
Fixing screw facility for wall mounting
Fixing 35 mm rail mounting (EN50022)
Tropicalized version
Weight: 200 grams

Connections
Secondary winding: screw terminals and fast-ons 6,3 x 0,8 mm

Nennstrom primär Rated primary current	Bürde Rated burdens				
	KI.0,5	KI.1	KI.3	sekundär 5A Secondary 5A	sekundär 1A Secondary 1A
	VA	VA	VA	Bestellnummer Order code	Bestellnummer Order code
A					
150			1,5	TAIC50C150	TAIC10C150
160			1,5	TAIC50C160	TAIC10C160
200		2	3	TAIC50C200	TAIC10C200
250		2	3	TAIC50C250	TAIC10C250
300	2	3	4	TAIC50C300	TAIC10C300
400	3	4	5	TAIC50C400	TAIC10C400
500	4	5	6	TAIC50C500	TAIC10C500
600	5	6	8	TAIC50C600	TAIC10C600



Sonderausführung Possible option	Bestellnummer (Zusatz) Option code
Tropenausführung - erschütterungsfest tropicalized - vibrationproof	2

P.S.: der Bestellnummerzusatz muss am Ende der Bestellnummer hinzugefügt werden
N.B. : option code must be written at the end of order code