

# TAI230



### Aufsteckstromwandler für Rundleiter und Primärschiene

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

### Passing cable and bus bar primary Single-phase current transformer

Primary current 150...600A  
Secondary current 1A - 5A

#### Angewandte Normen

EN60044-1, BS3938, BS7626

#### Reference standards

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

#### 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

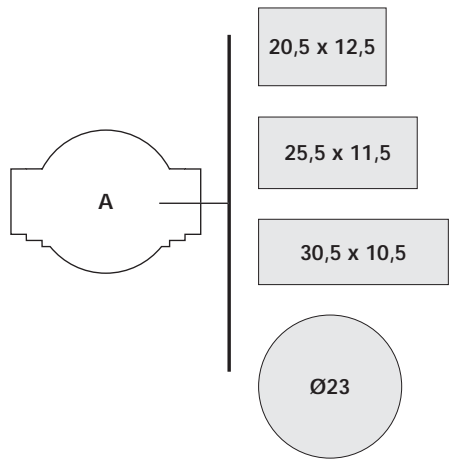
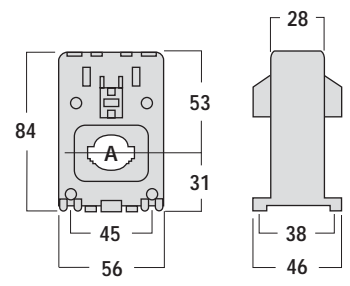
#### Anschluss

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

#### Connections

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

Nennstrom primär Rated primary current	Bürde Rated burdens				sekundär 5A Secondary 5A	sekundär 1A Secondary 1A
	KI.0,5	KI.1	KI.3			
	VA	VA	VA	Bestellnummer Order code		
A	VA	VA	VA	Bestellnummer Order code	Bestellnummer Order code	
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	