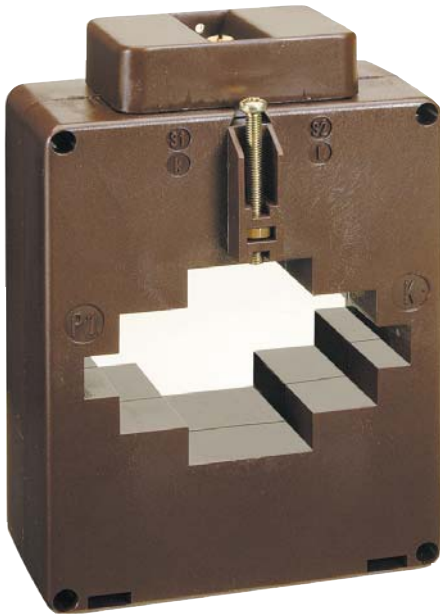


TAS81



Aufsteckstromwandler für Primärschiene

Primärstrom 400...2500A
Sekundärstrom 1A - 5A

Angewandte Normen

EN60044-1, BS3938, BS7626

Gehäuse

Gehäusematerial:
Polycarbonat selbstverlöschend,
Klassifizierung V0 nach UL-94
Schutzart (EN60529):
IP00 Anschluss (IP20 mit Klemmen-
abdeckung), IP20 Gehäuse
Primärschienenbefestigung
Tropenausführung (Option)
Gewicht: 470 Gramm

Anschluss

Sekundär: Schraubanschluss M4
und Faston 6,3x0,8mm

**Passing bus bar primary
Single-phase current transformer**

Primary current 400...2500A
Secondary current 1A - 5A

Reference standards

EN60044-1, BS3938, BS7626

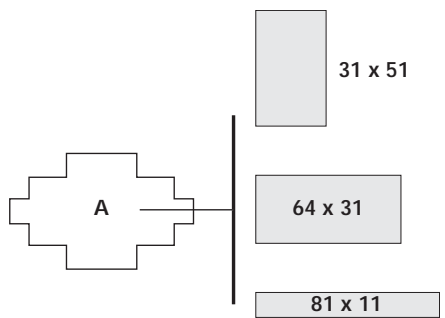
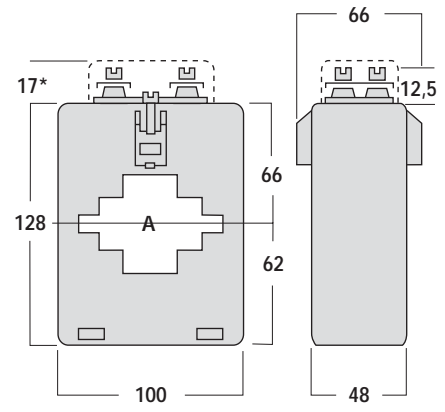
Housing

Housing material:
self extinguishing polycarbonate,
classification V0 according to UL-94
Protection degree (EN60529):
IP00 terminals (IP20 with terminal with
shroud), IP20 housing
Fixing screw facilities for bar
Tropicalized version
Weight: 470 grams

Connections

Secondary winding: screw terminals M4
and fast-ons 6,3x0,8mm

Nennstrom primär Rated primary current	Bürde Rated burden				
	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					
400		2	3	TASN50C400	TASN10C400
500	2	4	6	TASN50C500	TASN10C500
600	3	5	8	TASN50C600	TASN10C600
750	4	6	8	TASN50C750	TASN10C750
800	4	6	8	TASN50C800	TASN10C800
1000	6	8	10	TASN50D100	TASN10D100
1200	8	10	12	TASN50D120	TASN10D120
1250	8	10	12	TASN50D125	TASN10D125
1500	10	12	15	TASN50D150	TASN10D150
1600	10	12	15	TASN50D160	TASN10D160
2000	10	12	15	TASN50D200	TASN10D200
2500	10	12	15	TASN50D250	TASN10D250



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