

TAS63



Aufsteckstromwandler für Primärschiene

Primärstrom 150...1600A
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
Fußbefestigung zur Wandmontage
Tropenausführung (Option)
Gewicht: 720 Gramm

Anschluss

Sekundär: Schraubanschluss M4
und Faston 6,3 x 0,8 mm

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

Primary current 150...1600A
Secondary current 1A - 5A

Reference standards

EN60044-1, BS3938, BS7626

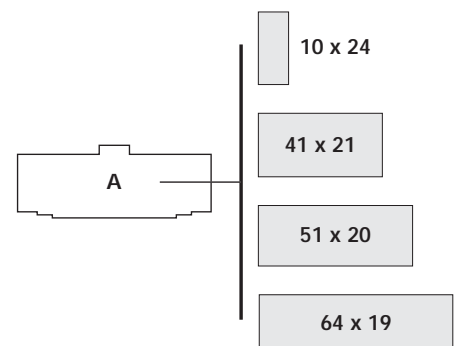
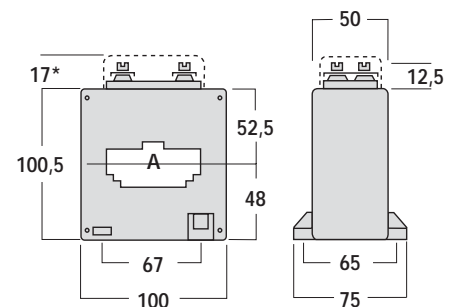
Housing

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 facility for wall mounting
Tropicalized version
Weight: 720 grams

Connections

Secondary winding: screw terminals M4
and fast-ons 6,3 x 0,8 mm

Nennstrom primär Rated primary current	Bürde Rated burden				sekundär 5A Secondary 5A	sekundär 1A Secondary 1A
	KI.0,5	KI.1	KI.3			
	VA	VA	VA			
A					Bestellnummer Order code	Bestellnummer Order code
150		1,5	5		TASH50C150	TASH10C150
160		1,5	5		TASH50C160	TASH10C160
200		3	8		TASH50C200	TASH10C200
250	2	5			TASH50C250	TASH10C250
300	3	6			TASH50C300	TASH10C300
400	6	12			TASH50C400	TASH10C400
500	6	12			TASH50C500	TASH10C500
600	10	20			TASH50C600	TASH10C600
750	12	25			TASH50C750	TASH10C750
800	12	25			TASH50C800	TASH10C800
1000	15	30			TASH50D100	TASH10D100
1200	20	40			TASH50D120	TASH10D120
1250	20	40			TASH50D125	TASH10D125
1500	20	40			TASH50D150	TASH10D150
1600	20	40			TASH50D160	TASH10D160



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