

STROMWANDLER SERIE AST

AST512.7



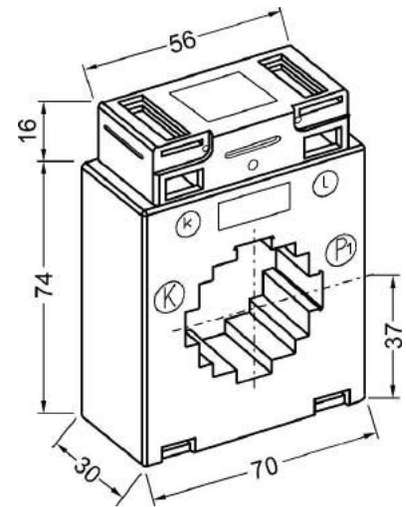
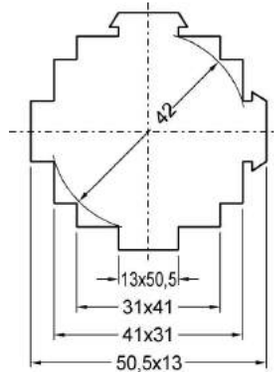
AUFSTECK-STROMWANDLER

Sonderausführungen auf Anfrage:

- beliebige primäre und sekundäre Nennströme
- sekundär zweifach oder dreifach umschaltbar
- Giessharzverguss
- Betriebsspannung Reihe 1 (1,2kV)

Rundleiter	Ø 42 mm
Primärschiene	50 x 12 mm
	2 x 40 x 10 mm

Mit ETL-Zulassung (USA, Kanada) lieferbar
Type: CT 5010.7



AST512.7 Technische Daten, Ausführungen

Nennstrom ¹⁾ A	Klasse 0.5				Klasse 1			
	Artikel Nr. 70017 -	sek. 1 A Leistung VA	Artikel Nr. 70017 -	sek. 5 A Leistung VA	Artikel Nr. 70017 -	sek. 1 A Leistung VA	Artikel Nr. 70017 -	sek. 5 A Leistung VA
100	-	-	-	-	- 2041	1,25 ²⁾	- 2046	1,25 ²⁾
150	- 2031	1,25	- 1211	1,25	- 2042	1,25	- 1210	1,25
200	- 2032	1,25	- 2036	1,25	- 2043	1,25	- 1212	1,25
250	- 3611	1,25	- 1703	1,25	- 2044	2,5	- 1213	2,5
300	- 2033	2,5	- 2037	2,5	- 3388	2,5	- 2047	2,5
400	- 3582	1,25	- 3505	1,25	- 1214	1,25	- 1215	1,25
500	- 3585	2,5	- 3543	2,5	- 2045	2,5	- 1216	2,5
600	- 2034	2,5	- 2038	2,5	- 1217	2,5	- 1218	2,5
750	- 3446	2,5	- 2039	2,5	- 3445	2,5	- 3414	2,5
800	- 3547	3,75	- 2040	3,75	- 1219	3,75	- 1220	3,75
1000	- 2035	5	- 1207	5	- 1206	5	- 1208	5

1) andere Werte auf Anfrage

2) Klasse 3

Im Lieferumfang:

- 1 St. Primärschienenklemme
- 2 St. Sekundärklemmenbedeckung (gelbe Schieber)
- 2 St. Steckfüsse

Zubehör (siehe Seite 5/53):

- Schnappbefestigung für Tragschienen EN 50022-35
- Schutzkappen für Primärschienen-Befestigungsschrauben
- Cu-Hülse (da=43.7mm, di= 14,2mm, L¹⁾= 32mm) zur Verwendung des Wandlers als Rohrstab-Stromwandler
- Schutzhaube zur Vergrößerung der Luft- und Kriechwiderstände bei Verwendung des Wandlers als Rohrstab-Stromwandler