



## BESCHREIBUNG

Stromwandler der "A Serie" mit versiegelbarem Modell im primären Strombereich von 2000A bis 5000A.

## ANWENDUNG

Verwendet zur Umwandlung von Primärströmen von 100x50 mm Leisten oder Kabeln mit einem Durchmesser von 81,8mm in Sekundärströme von 1A oder 5A.

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Konform mit TS EN 61869-2 / IEC 61869-2 Standard
- Maximale Betriebsspannung (Un) 720V
- Betriebstemperatur -5°C bis +40°C
- Nennleistungsbereich 5-30 VA
- Nenn-Dauerthermischer Strom 1,2xIn



A100				SEKONDER 5A				
	Klasse 0,2S			Klasse 0,2			Klasse 0,5	
VA	5	10	15	10	15	30	15	30
2000A	M5296			M5259			M4526	M4527
2500A		M5295			M5258		M4528	M4529
3000A		M5294			M5257		M4530	M4599
3200A			M5293			M5256	M4531	M4532
4000A			M5292			M5255		M4534
5000A								M4535

A100T		SEKONDER 5A		
	Klasse 0,5			
VA	10	15	30	
1000A	M4306			
1500A		M4309		
1600A		M4310		
2000A		M4311		
2500A		M4312		
3000A		M4338		
3200A		M4313		
4000A				M4322

Kontaktieren Sie uns für Sekundärprodukte mit 1A.

## Technische Zeichnungen

