

ENT.A20MN Serie Stromwandler Datenblatt



BESCHREIBUNG

Stromwandler der "A Serie" mit versiegelbarem Modell im primären Strombereich von 40A bis 300A.

ANWENDUNG

Verwendet zur Umwandlung von Primärströmen von 20x10 mm Leisten oder Kabeln mit einem Durchmesser von 21 mm 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 1-7,5 VA
- Nenn-Dauerthermischer Strom 1,2xIn



A20MN					SEKONDER 5A						
VA	Klasse 0,5				Klasse 1					Klasse 3	
	1,5	2	2,5	5	1,25	1,5	2,5	4	5	1	1,25
40A										M4323	
50A											M4324
60A					M4325						
75A						M4326					
100A	M4327						M4328				
125A		M4329						M4330			
150A			M4369						M4332		
200A			M4333						M4334		
250A				M4335					M4336		
300A				M4337							

Kontaktieren Sie uns für Sekundärprodukte mit 1A.

A20MN Technische Zeichnungen

