

Datenblatt/Bedienungsanleitung
Niederspannungsklappwandler 100-300/5A



- **100A / 200A / 300A Messwandler zur Anwendung mit Messwandlerzähler**
 - **Einfache Installation ohne Stromkreisunterbrechung**
 - **Kompakte Bauform, der Bauart entsprechend**
 - **Verwendbar für Bidirektionale Messungen**

Bezeichnung	Niederspannungswandler 300/5 A Teilbarer Kern, für 25mm Rundleiter Klasse 1, nicht Eichfähig		
Artikelnummer	100/5A - KW30100	200/5A – KW30200	300/5A – KW30300
EAN	100/5A 4026576301002	200/5A 4026576302009	300/5A 4026576303006
Technische Spezifikationen:			
Primärwicklung (Eingang)	Nach Auswahl		
Sekundärwicklung (Ausgang)	5A(AC)		
Genauigkeit	±1% von 20% bis 120% des Eingangs		
Frequenzbereich	50-60Hz		
Phasenwinkel	Weniger als 2 Grad bei 50% des Nennstroms		
Isolationsspannung	600V AC		
Maximale Primärspannung	5000 V AC (isolierte Leitung)		
Durchschlagsfestigkeit	2.5KV / 1mA / 1min		
Betriebstemperatur	-15°C bis 60°C		
Luftfeuchtigkeit	<85%		
Gehäusematerial	PC/UL94-V0		
Spule	PBT		
Kern	Permalloy		
Interne Struktur	Epoxid		
Gewicht	0,25kg		