

Datenblatt/Bedienungsanleitung
Niederspannungsklappwandler 300/5A



- **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	KW30300
EAN	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