

Spezifikation: CSTN 100  
Lieferant: ismet Transformatoren  
Artikel: 726149

- Ausführung: .....Einphasen- Steuer-Trenntransformator
- Typ:.....CSTN 100
- Bemessungsleistung: ..... 100,00 VA (80,00 VA UL)
- Bemessungsspannung PRI: .....480 V +/- 5%
- Bemessungsfrequenz: .....50 / 60 Hz
- Bemessungsspannung SEC:..... 110 V
- Bemessungsstrom SEC: .....0,91 A (0,72 VA UL)
- Prüfspannung: .....5,0 kV, nach VDE 0570 T2-2, T2-4 UL, EN 60085;  
 und nach Absprache Kunde und Lieferant
- Schutzklasse:.....I vorbereitet
- Schutzart:.....IP 00
- Umgebungstemperatur:.....ta 40/B (UL=A)
- Wicklung: .....getrennt
- Prüfzeichen: .....C-UL Recognition Mark
- PRI-Anschluss: .....Klemmen mit Schraubanschluss
- SEC-Anschluss: .....Klemmen mit Schraubanschluss
- Gesamtgewicht:.....ca. 2,123 kg
- Abmessungen:.....ca. 84 x 93 x 106 mm (BxHxT)

Mechanische Ausführung:

ortsfest, mit Fußplatte, geeignet zum Einbau bis Schutzart IP 20, Transformator getränkt.

					Tag	Name	Spezifikation CSTN 100 Artikel Nr.: 726149	Maßstab
				Bearb.	04.12.18	BSachs		
				<b>ismet Transformatoren</b>				
				VS-Schwenningen				
Aus- gabe	Änderung	Tag	Name					