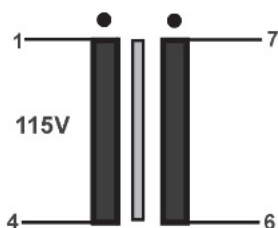


Name:	BPO-001E20-115014
Bauform:	EE20
Übersetzungsverhältnis ü:	6,84 : 1
Leistung P:	1 VA
Primärspannung U _{pri} :	115 V
Primärstrom I _{pri} :	8,7 mA
Sekundärspannung U _{sek} :	14,14 V
Sekundärstrom I _{sek} :	70 mA
Quellimpedanz:	13,225 kΩ
Lastimpedanz:	200 Ω
Frequenzgang f:	400 Hz
Impedanz Z:	20 kΩ bei 1 kHz / 1 V +40%/-20% an 1 - 4
Wicklungswiderstand R _{pri} :	540 Ω +/-10%
Wicklungswiderstand R _{sek} :	15,5 Ω +/-10%
Prüfspannung U _{HV} :	1,5 kV/AC zwischen W _{pri} und W _{sek} 1,5 kV/AC zwischen W _{pri} und W _{sek}
Ausführung:	steckbar
Gehäuse:	ohne
Abmessungen: Länge L:	22 mm
Breite B:	23 mm
Höhe H:	15 mm
Bemerkungen:	Transformator vacuumgetränkt

Schaltbild:



Anschlüsse:

