

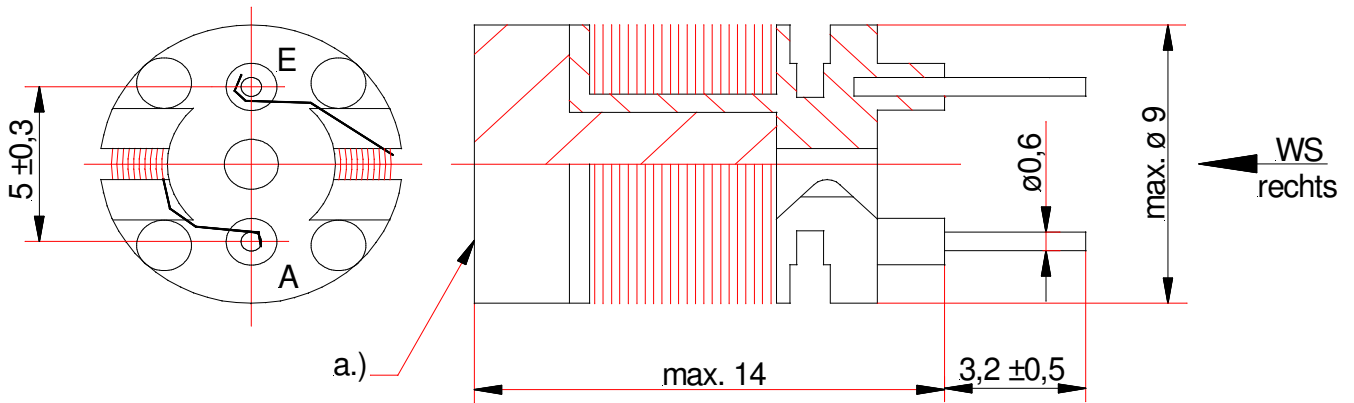
Technisches Datenblatt

Kunde:
Kaschke Components GmbH

Teilebezeichnung :
DR 796

Kundenteilenummer :

d:/bv/zn796.dwg



Kern / Material	P9/3,1/10,1 K300 or äquiv.
Nenninduktivität	L= 680µH ±10%
Nennstrom	max. 0,41A
Widerstand (Rdc)	1,89 Ohm
Betriebsspannung (A-E):	max. 400V Peak
Betriebstemperatur	-25 - +125
Lagertemperatur	-25 - +85

L-Messgerät: WK 3260A

L-Messbedingungen: 50mV/10kHz/25°C

Messgröße	Einheit	Nr. 1	Nr. 2	Nr. 3	Nr. 4	Nr. 5

Kaschke Components GmbH Göttingen	Bearbeiter :	Datum:	BV-Nummer:
	Nicolaus	25.02.2011	037262-a

Wir bitten um schriftliche Freigabe und damit verbundene Bestätigung der Validierung in der Applikation !!!

Datum

Unterschrift