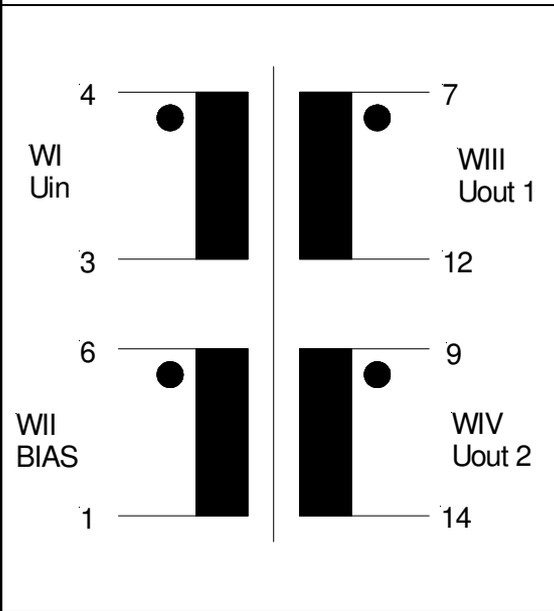
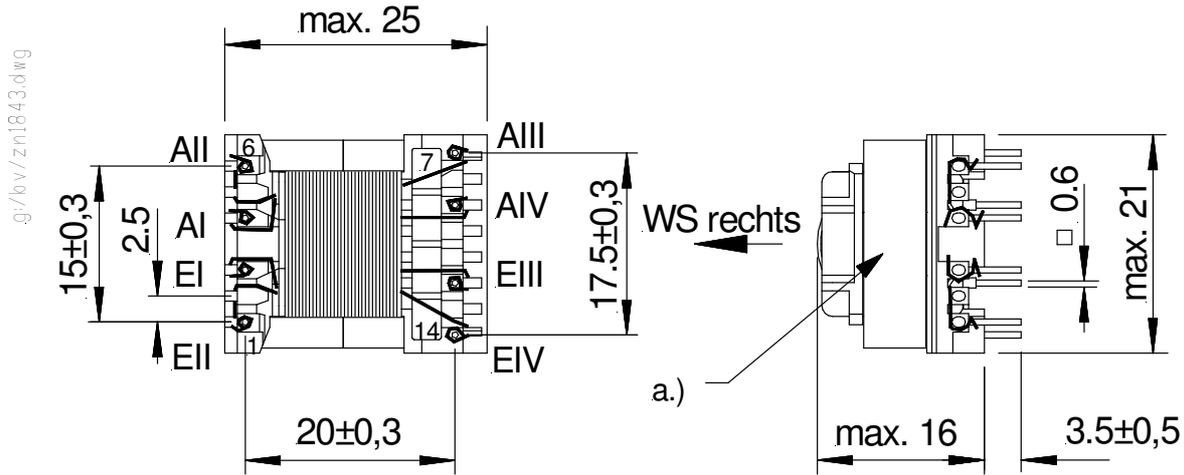


# Technisches Datenblatt

**Kunde:**  
Kaschke Components GmbH

**Teilebezeichnung :**  
SP-E 20/6

**Kundenteilenummer :**  
TOP244-20-20-22



Kern / Material / Luftspalt	E20/6 / K2006 or equiv. / 0,3mm
Nenninduktivität	LI = 0,94mH±10%
Übersetzungsverhältnis	79:10:15:15
Spannungsfestigkeit (50Hz/1s)	WI/WII - WIII/WIV = 4kVeff
max. übertragbare Leistung	22W
Arbeitsfrequenz	132kHz
Betriebstemperatur	-25°C - +125°C
Lagertemperatur	-25°C - +85°C

a.) Aufdruck: Kaschke  
094792 KW/Jahr

Uout1 = Uout2 = 20V

L-Messgerät: WK 3260A      L-Messbedingungen: 50mV/10kHz/25°C

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

<b>Kaschke Components GmbH Göttingen</b>	Bearbeiter : Häpe	Datum: 18.02.2010	BV-Nummer: 094792-000
--	-------------------	-------------------	-----------------------

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

Datum	Unterschrift
-------	--------------