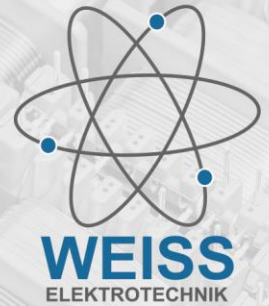


Datenblatt

Flachtransformator KLF-S 222-1-05021

Sicherheitstransformator gemäß DIN EN 61558-2-6



Elektrische Nenndaten

Leistung	7 VA
Primär	2x 220 V / 50-60 Hz
Sekundär	2x 9 V AC / 2x 389 mA

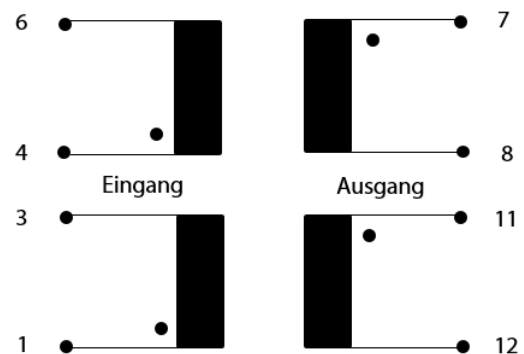
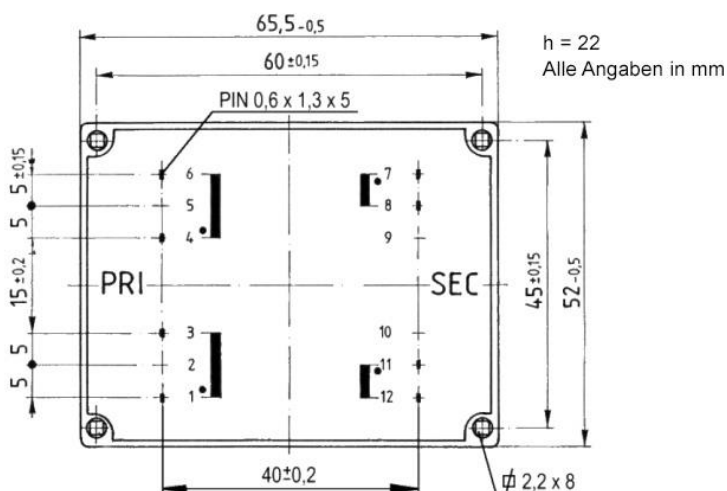
Anschlüsse

Primär		Sekundär	
Pin 1	0 V	Pin 7	0 V
Pin 3	200 V	Pin 8	9 V
Pin 4	0 V	Pin 11	0 V
Pin 6	200 V	Pin 12	9 V

Konstruktionsdetails

- Baugröße: UI 37,5/7,5
- vakuumvergossen in blauem Kunststoffgehäuse
- nicht kurzschlussfest, extern abzusichern
- max. Umgebungstemperatur T_a 40 °C
- Isolierstoffklasse
 - Wicklung: F
 - andere Materialien: B
- Schutzart IP00
- vorbereitet für Schutzklasse II
- Prüfspannung (Primär gegen Sekundär): 4000 V
- Gewicht: ca. 230 g

Schaltbild & Aufbau



Anschluss / Verschaltung

		Spannung [V]	Strom [mA]	Anschlüsse	Brücke
Primär	parallel	200	52	1 - 3	1 - 4 & 3 - 6
	seriell	400	26	1 - 6	3 - 4
Sekundär	einzel	9 / 9	389 / 389	7 - 8 / 11 - 12	-
	parallel	9	778	7 - 8	7 - 11 & 8 - 12
	seriell	18	389	7 - 12	8 - 11