

# Einphasen-Transformatoren T1C 200 – 1300 VA

AB LAGER



- 2 Ausgangsspannungen oder 2 Eingangsspannungen
- Schraubbare Montage
- Offene Bauart
- EN61558, 2-4 und 2-6
- Isolationsklasse t<sub>a</sub> 40°C / F
- Testspannung 4 kV



## Einphasen-Transformatoren mit 2 Ausgangsspannungen 230 VAC und 24 VAC

Artikelnummer	Typ	Eingangsspannung	Ausgangsspannung		Leistung	
			1	2	1	2
1 001 817	T1C-0500VA-400 +/-5%-230/24V	400 VAC +/- 5 %	230 VAC	24 VAC	300 VA	200 VA
1 001 818	T1C-0800VA-400 +/-5%-230/24V	400 VAC +/- 5 %	230 VAC	24 VAC	500 VA	300 VA
1 001 819	T1C-1300VA-400 +/-5%-230/24V	400 VAC +/- 5 %	230 VAC	24 VAC	800 VA	500 VA

## Einphasen-Transformatoren mit 2 Eingangsspannungen 230 VAC und 400 VAC

Artikelnummer	Typ	Primär		Sekundär	Leistung
		1	2		
1 001 807	T1C-0200VA-230/400V – 24V	230 VAC	400 VAC	24 VAC	200 VA
1 001 808	T1C-0200VA-230/400V – 230V	230 VAC	400 VAC	230 VAC	200 VA
1 001 809	T1C-0300VA-230/400V – 24V	230 VAC	400 VAC	24 VAC	300 VA
1 001 810	T1C-0300VA-230/400V – 230V	230 VAC	400 VAC	230 VAC	300 VA
1 001 811	T1C-0400VA-230/400V – 24V	230 VAC	400 VAC	24 VAC	400 VA
1 001 812	T1C-0400VA-230/400V – 230V	230 VAC	400 VAC	230 VAC	400 VA
1 001 813	T1C-0500VA-230/400V – 24V	230 VAC	400 VAC	24 VAC	500 VA
1 001 814	T1C-0500VA-230/400V – 230V	230 VAC	400 VAC	230 VAC	500 VA
1 001 815	T1C-0800VA-230/400V – 24V	230 VAC	400 VAC	24 VAC	800 VA
1 001 816	T1C-0800VA-230/400V – 230V	230 VAC	400 VAC	230 VAC	800 VA

Kategorie: 12H



## Spezifikationen

Alle Spezifikationen gelten bei Nominalwerten, Volllast und 25 °C

### Eingangsspezifikationen

Frequenz	50/60 Hz
----------	----------

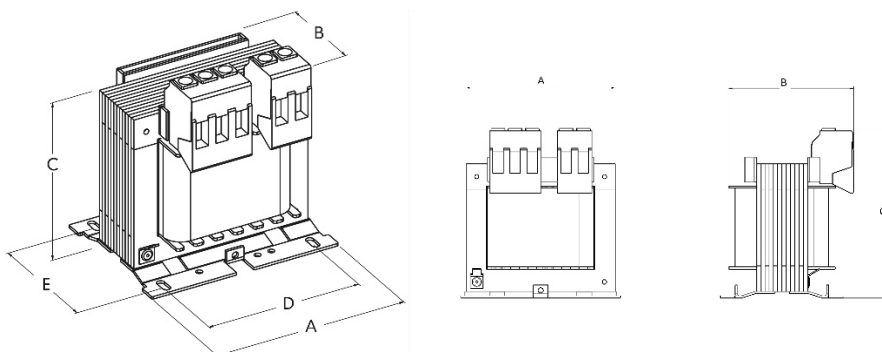
### Ausgangsspezifikationen

Kurzschlussfestigkeit	nicht kurzschlussfest
-----------------------	-----------------------

### Allgemeine Spezifikationen

Schutzklasse	I
Schutzart	IP00
Isolierstoffklasse	Class F
Temperaturklasse	Class F
Umgebungstemperatur	Ta = 40 °C
Wicklungen	galvanisch getrennt
Prüfspannung	4 kV
Norm	EN 61558, 2-4 EN 61558, 2-6
Bauart	offen
Befestigung	Fussplatte
Imprägnierung	dunkelgrau
Erdung	auf klemme

### Abmessungen



Typ	A	B	C	D	E	Gewicht
T1C-500	120	95	100	100	98	6.2 kg
T1C-800	150	97	125	122	108	10.5 kg
T1C-1300	192	120	160	160	94	13 kg
T1C-200	96	75	80	80	74	3.0 kg
T1C-320	120	65	100	100	68	4.1 kg
T1C-400	120	75	100	100	78	4.9 kg