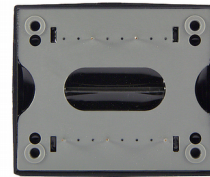


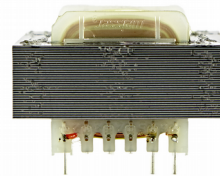
# Print-Transformator (*vakuumvergossen*)

## Spezifikationen

<i>Ausführungen</i>	Sicherheitstransformator
<i>Bauart</i>	Zweikammerwicklung
<i>Primärspannung</i>	Bis 800 V
<i>Sekundärspannung</i>	< 50 V
<i>Frequenz</i>	50 – 60 Hz
<i>Schutzklasse</i>	II (vorbereitet)
<i>Isolierstoffklasse</i>	ta 70 °C / B
<i>Schutzart</i>	IP 00
<i>Qualität</i>	Hohe Ausfallsicherheit durch Prüfparameter, Materialien von qualifizierten Lieferanten



(*vakuumvergossen*)



(*unvergossen*)

## Informationen

Wir fertigen Print-Transformatoren nach kundenspezifischen Vorgaben mit unterschiedlichen Spannungen, Stromstärken, Stiftbelegungen, Temperatursicherungen, Temperaturschaltern, Fixierplatten und Befestigungslaschen. Auf Kundenanfrage sind zusätzliche Ausführungen mit Kurzschlussfestigkeit erhältlich.

## Modelle

<i>Baugröße</i>	<i>Leistung</i>	<i>Breite (b)</i>	<i>Höhe (h)</i>	<i>Tiefe (t)</i>	<i>Raster X1 x X2</i>	<i>Stifte</i>
EI 30 / 12,5	1,5 VA	32 mm	24 mm	27 mm	(4x 5) x 20 mm	2x 5
EI 30 / 15,5	2 VA	32 mm	24 mm	27 mm	(4x 5) x 20 mm	2x 5
EI 30 / 18	2,5 VA	32 mm	30 mm	27 mm	(4x 5) x 20 mm	2x 5
EI 30 / 23	3 VA	32 mm	34 mm	27 mm	(4x 5) x 20 mm	2x 5
EI 38 / 13,5	4 VA	41 mm	28 mm	35 mm	(4x 5) x 25 mm	2x 5
EI 42 / 14,8	5 VA	44 mm	33 mm	37 mm	(4x 5) x 25 mm	2x 5
EI 42 / 20	8 VA	44 mm	38 mm	37 mm	(4x 5) x 25 mm	2x 5
EI 48 / 16,8	10 VA	50 mm	35 mm	43 mm	(5x 5) x 27,5 mm	2x 6
EI 48 / 20,5	12 VA	50 mm	39 mm	43 mm	(5x 5) x 27,5 mm	2x 6
EI 48 / 25,5	15 VA	50 mm	44 mm	43 mm	(5x 5) x 27,5 mm	2x 6
EI 54 / 18,8	16 VA	56 mm	39 mm	48 mm	(6x 5) x 30 mm	2x 7
EI 54 / 25,5	22 VA	56 mm	46 mm	48 mm	(6x 5) x 30 mm	2x 7
EI 54 / 27	24 VA	56 mm	47 mm	48 mm	(6x 5) x 30 mm	2x 7
EI 60 / 25,5	28 VA	64 mm	50 mm	54 mm	(6x 5) x 35 mm	2x 7
EI 60 / 30,5	30 VA	64 mm	55 mm	54 mm	(6x 5) x 35 mm	2x 7
EI 66 / 30	44 VA	70 mm	56 mm	59 mm	(7x 5) x 37,5 mm	2x 8
EI 66 / 35,5	47 VA	70 mm	61 mm	59 mm	(7x 5) x 37,5 mm	2x 8