

EI-Transformator mit Printanschlüssen Abstandsbolzen

EI-transformer with pins for PCB screw mounting



EN 61558



EN 61558

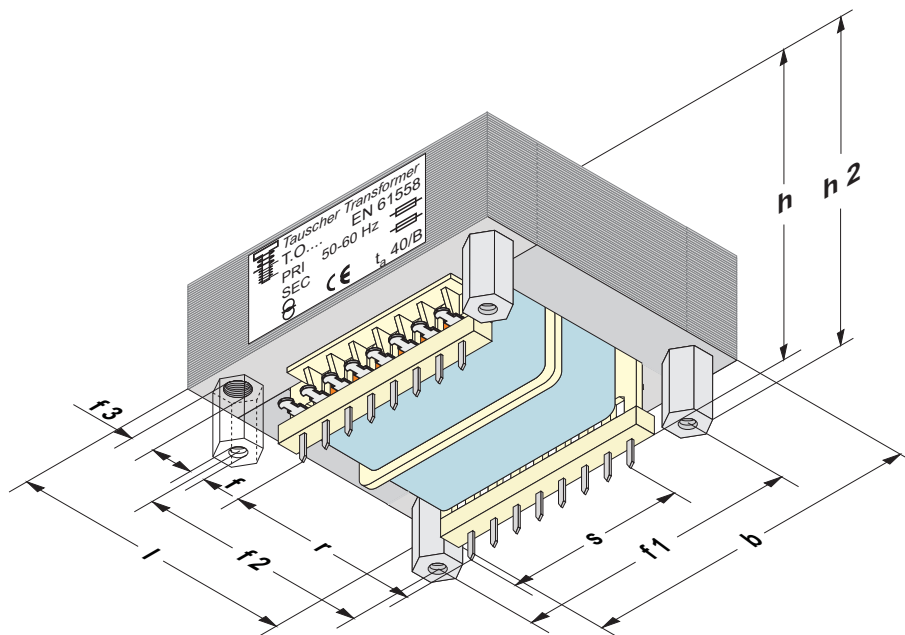


EN 61558



EN 61558

Beispiel / example:
EI 66/23



EI-Transformator mit Printanschlüssen Abstandsbolzen

EI-transformer with pins for PCB screw mounting

Type	Bautyp	Sek.- Leistung	Wirkungs- grad	Abmessungen				Rastermaß			Anzahl	Montage-			Kupfer-	Gesamt-	
type	type size	sec.- power	effi- ciency η	b	l	h	h2	r	↓	s	der Pins number of pins	f1	f2	f3	f	weight	total weight
TEO	EI 30/12,5	1,5 VA	38 %	30	25	23,8	-	20		4 x 5	10					11 g	70 g
TEO	EI 30/15,5	1,9 VA	47 %	30	25	29,8	-	20		4 x 5	10					12 g	85 g
TEO	EI 30/18	2,4 VA	51 %	30	25	31,3	-	20		4 x 5	10					14 g	95 g
TEO	EI 38/7,5	1,5 VA	50 %	38	32	24,3	-	25	27,5	4 x 5	10					20 g	80 g
TEO	EI 38/13,6	3,7 VA	57 %	38	32	30,6	-	25	27,5	4 x 5	10					24 g	120 g
TEO	EI 42/8,5	2,6 VA	50 %	42	35	24,0	-	25	27,5	5 x 5	12					24 g	100 g
TEO	EI 42/14,8	5,0 VA	63 %	42	35	30,3	-	25	27,5	5 x 5	12					30 g	170 g
TEO	EI 42/20	6,5 VA	64 %	42	35	35,2	-	25	27,5	5 x 5	12					34 g	190 g
TEO	EI 48/16,8	9,0 VA	69 %	48	40	36	37	27,5	-	5 x 5	12	40	32	3,5	M3	50 g	260 g
TEO	EI 48/16,8 S	11 VA	71 %	48	40	36	37	27,5	-	5 x 5	12	40	32	3,5	M3	50 g	260 g
TEO	EI 48/20,5	12 VA	71 %	48	40	38,3	39	27,5	-	5 x 5	12	40	32	3,5	M3	60 g	330 g
TEO	EI 48/20,5 S	13 VA	74 %	48	40	38,3	39	27,5	-	5 x 5	12	40	32	3,5	M3	60 g	330 g
TEO	EI 54/18,8	16 VA	73 %	54	45	40	41	30	-	6 x 5	14	45	36	3,5	M3	80 g	390 g
TEO	EI 54/18,8 S	17 VA	76 %	54	45	40	41	30	-	6 x 5	14	45	36	3,5	M3	80 g	390 g
TEO	EI 60/21	22 VA	77 %	60	50	45	46	32,5	35	6 x 5	14	50	40	3,5	M3	96 g	520 g
TEO	EI 60/21 S	25 VA	81 %	60	50	45	46	32,5	35	6 x 5	14	50	40	3,5	M3	96 g	520 g
TEO	EI 60/25,5	26 VA	79 %	60	50	50	51	32,5	35	6 x 5	14	50	40	3,5	M3	110 g	600 g
TEO	EI 60/25,5 S	32 VA	82 %	60	50	50	51	32,5	35	6 x 5	14	50	40	3,5	M3	110 g	600 g
TEO	EI 60/31	31,5 VA	80 %	60	50	55	56	32,5	35	6 x 5	14	50	40	3,5	M3	130 g	700 g
TEO	EI 60/31 S	37 VA	83 %	60	50	55	56	32,5	35	6 x 5	14	50	40	3,5	M3	130 g	700 g
TEO	EI 66/23	31 VA	81 %	66	55	47	48	35	37,5	7 x 5	16	55	44	4,5	M4	140 g	650 g
TEO	EI 66/23 S	35 VA	84 %	66	55	47	48	35	37,5	7 x 5	16	55	44	4,5	M4	140 g	650 g
TEO	EI 66/30	39 VA	81 %	66	55	55	56	35	37,5	7 x 5	16	55	44	4,5	M4	160 g	800 g
TEO	EI 66/30 S	45 VA	84 %	66	55	55	56	35	37,5	7 x 5	16	55	44	4,5	M4	160 g	800 g
TEO	EI 66/34,7	46 VA	82 %	66	55	60	61	35	37,5	7 x 5	16	55	44	4,5	M4	190 g	1000 g
TEO	EI 66/34,7 S	54 VA	85 %	66	55	60	61	35	37,5	7 x 5	16	55	44	4,5	M4	190 g	1000 g
TEO	EI 78/27,5	60 VA	84 %	78	65	58	59	42,5		8 x 5	18	65	52	4,5	M4	230 g	1100 g
TEO	EI 78/27,5 S	70 VA	87 %	78	65	58	59	42,5		8 x 5	18	65	52	4,5	M4	230 g	1100 g
TEO	EI 78/36,5	77 VA	85 %	78	65	66	67	42,5		8 x 5	18	65	52	4,5	M4	245 g	1400 g
TEO	EI 78/36,5 S	90 VA	88 %	78	65	66	67	42,5		8 x 5	18	65	52	4,5	M4	245 g	1400 g
TEO	EI 78/40,5	82 VA	85 %	78	65	70	71	42,5		8 x 5	18	65	52	4,5	M4	260 g	1550 g
TEO	EI 78/40,5 S	98 VA	88 %	78	65	70	71	42,5		8 x 5	18	65	52	4,5	M4	260 g	1550 g
TEO	EI 84/29,5	80 VA	86 %	84	70	62	63	45		9 x 5	20	70	56	4,5	M4	300 g	1300 g
TEO	EI 84/29,5S	90 VA	88 %	84	70	62	63	45		9 x 5	20	70	56	4,5	M4	300 g	1300 g
TEO	EI 84/43,5	110 VA	87 %	84	70	75	76	45		9 x 5	20	70	56	4,5	M4	325 g	1950 g
TEO	EI 84/43,5 S	130 VA	90 %	84	70	75	76	45		9 x 5	20	70	56	4,5	M4	325 g	1950 g

Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.
Alle Angaben sind Richtwerte,
Abweichungen können möglich sein.

Technical changes and optimisation reserved.
All details are guide values, variations are possible.
Other dimensions and technical changes on request.

Tauscher Transformatorenfabrik GmbH
Gewerbegebiet Neureut
D - 94078 Freyung

Tel.: +49 (0) 8551/91696-0
Fax: +49 (0) 8551/91696-198

E-Mail: info@tauscher.com
Internet: www.tauscher.com

EI-Transformator mit Printanschlüssen Abstandsbolzen

EI-transformer with pins for PCB screw mounting



EN 61558



EN 61558

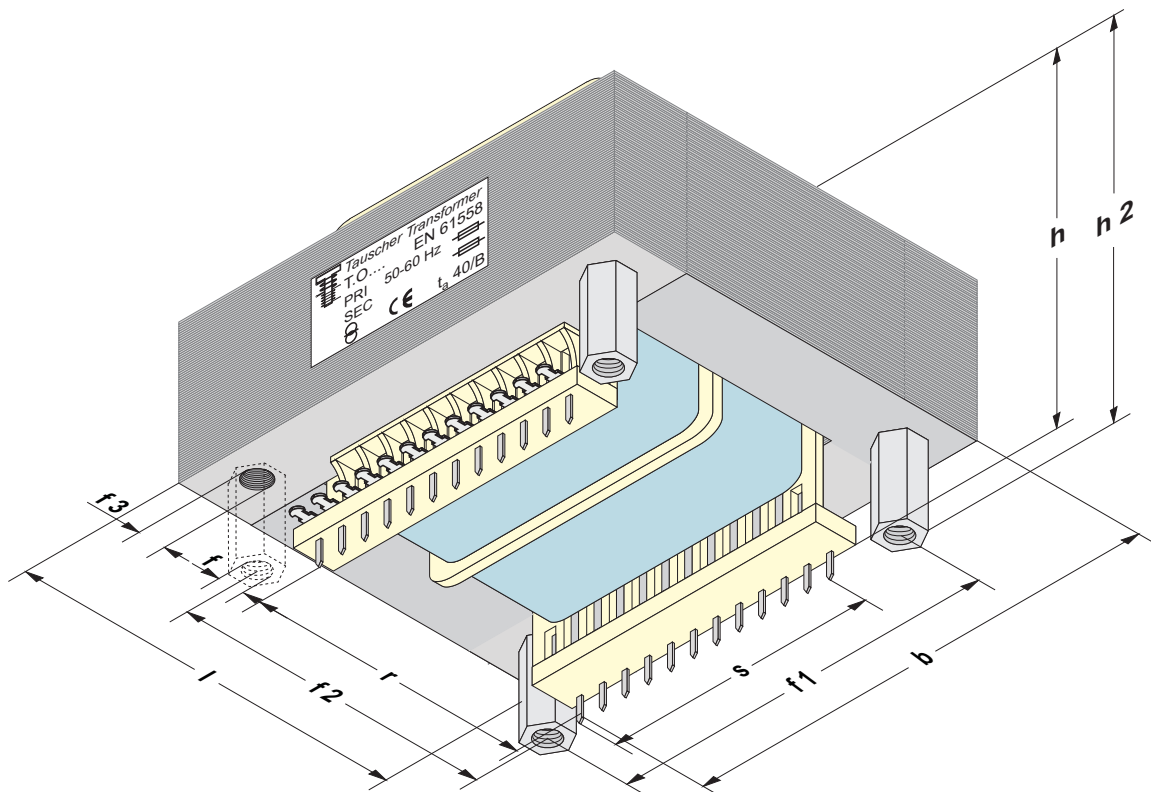


EN 61558



EN 61558

Beispiel / example:
EI 96/35,7



EI-Transformator mit Printanschlüssen Abstandsbolzen

EI-transformer with pins for PCB screw mounting

Type	Bautyp	Sek.- Leistung	Wirkungs- grad	Abmessungen				Rastermaß			Anzahl	Montage- löcher			Kupfer- Gewicht	Gesamt- Gewicht	
type	type size	sec.- power	effi- ciency η	b	l	h	h2	r	pin dim. (alternativ)	s	of pins	f1	f2	f3	f	weight	total weight
TEO	EI 96/35,7	140 VA	88 %	96	80	72	73	57,5	11 x 5	24	80	64	5,5	M5	475 g	2100 g	
TEO	EI 96/35,7 S	160 VA	91 %	96	80	72	73	57,5	11 x 5	24	80	64	5,5	M5	475 g	2100 g	
TEO	EI 96/45,7	170 VA	90 %	96	80	82	83	57,5	11 x 5	24	80	64	5,5	M5	577 g	2600 g	
TEO	EI 96/45,7 S	210 VA	92 %	96	80	82	83	57,5	11 x 5	24	80	64	5,5	M5	577 g	2600 g	
TEO	EI 96/59,7	215 VA	90 %	96	80	96	97	57,5	11 x 5	24	80	64	5,5	M5	600 g	3300 g	
TEO	EI 96/59,7 S	250 VA	93 %	96	80	96	97	57,5	11 x 5	24	80	64	5,5	M5	600 g	3300 g	

Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.
Alle Angaben sind Richtwerte,
Abweichungen können möglich sein.

Technical changes and optimisation reserved.
All details are guide values, variations are possible.
Other dimensions and technical changes on request.

Tauscher Transformatorenfabrik GmbH
Gewerbegebiet Neureut
D - 94078 Freyung

Tel.: +49 (0) 8551/91696-0
Fax: +49 (0) 8551/91696-198

E-Mail: info@tauscher.com
Internet: www.tauscher.com