

EI-Transformator geschweißt Klemmenanschlüsse Fußplatte

EI-transformer welded block terminals mounting plate

Alternative Ausführung

Anschlüsse Klemmen mit Feinsicherung
bis 6,3 A
Flachstecker 6,3 x 0,8 mm
oder 2 x 2,8 x 0,8 mm
bis EI 96 Spulenkörper für Print oder
Flachstecker 2,8 - 4,8 - 6,3 mm
freie Drahtenden
Litzenanschlüsse mit
Aderendhülsen
Flachsteckhülsen 2,8 - 4,8 - 6,3 mm
Rundstecker
Ringkabelschuhe
kundenspezifische Stecker

Befestigung statt Fußplatte:
Aufschnappvorrichtung für
Hutschiene TS 35 für
EI 60, EI 66, EI 78, EI 84, EI 96

alternative version

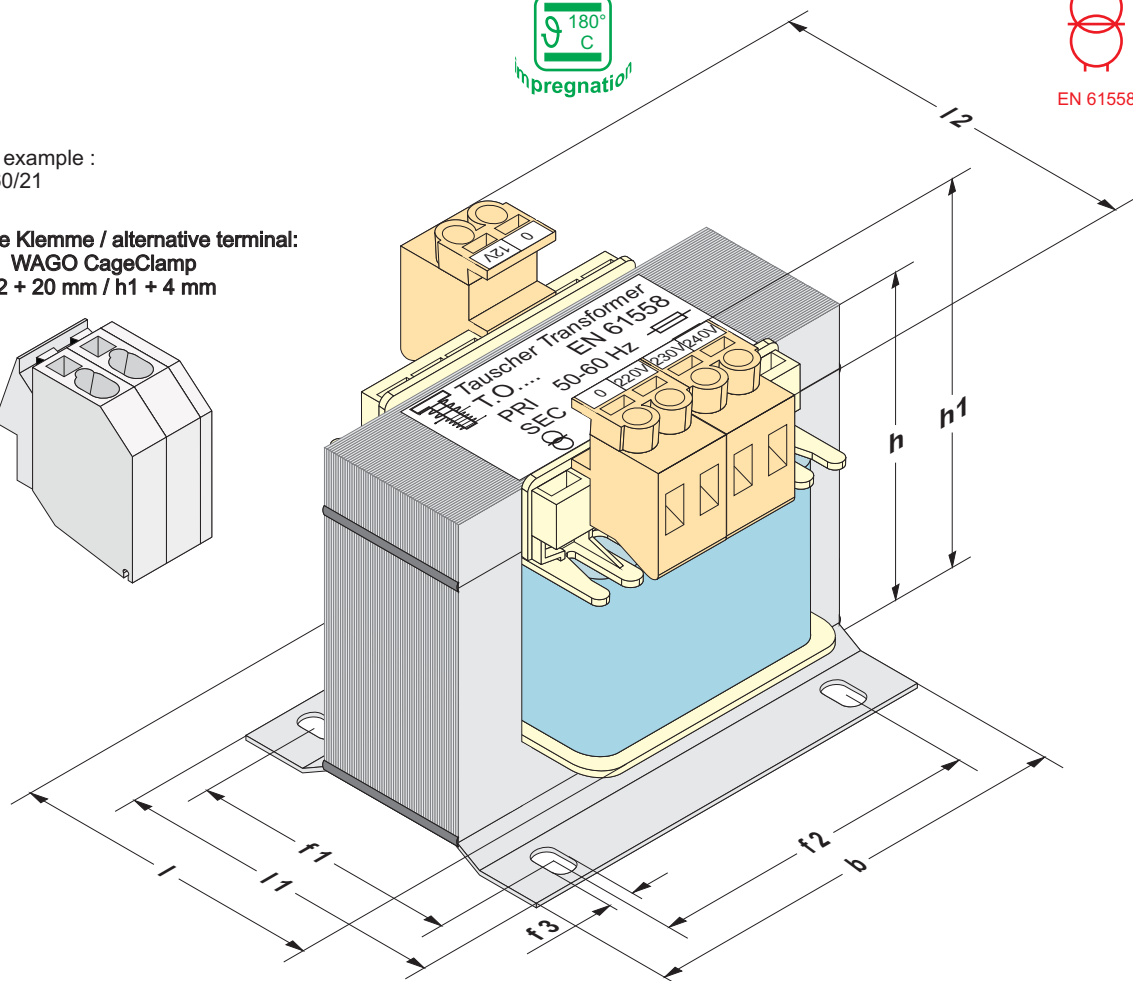
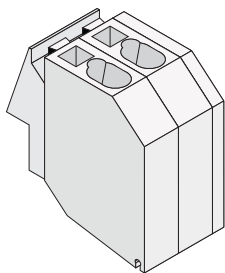
block terminals with miniature fuse terminals
until 6,3 A
flat plugs: 6,3 x 0,8 mm
or 2 x 2,8 x 0,8 mm
until EI 96 bobbins for print or
flat plug 2,8 - 4,8 - 6,3 mm
with free wires
stranded, flexible wires with
conductor-end-tube
flat-plug-tubes 2,8 - 4,8 - 6,3 mm
round plug
ring cable eye
customer specified plugs

instead of mounting plates mounting
slip-on-supply for
cup track TS 35 for
EI 60, EI 66, EI 78, EI 84, EI 96



Beispiel / example :
EI 60/21

Alternative Klemme / alternative terminal:
WAGO CageClamp
l2 + 20 mm / h1 + 4 mm



EI-Transformator geschweißt Klemmenanschlüsse Fußplatte

EI-transformer welded block terminals mounting plate

Type type	Bautyp type size	Sek.- Leistung sec.- power	Wirkungs- grad effi- ciency η	Abmessungen dimensions in mm			Abmessungen mit Klemmen und Fußplatte			Anzahl Klemmen number of blocks	Montage- löcher mounting			Kupfer- Gewicht copper weight	Gesamt- Gewicht total weight
				b	l	l1	l2	h1	h		f1	f2	f3		
TEO EI 60/21		22 VA	77 %	61,0	42,2	49,5	63,0	73,0	54,9	2 x 5	39,0	44,0	3,6	96 g	0,55 kg
TEO EI 60/21 S		25 VA	81 %	61,0	42,2	49,5	63,0	73,0	54,9	2 x 5	39,0	44,0	3,6	96 g	0,55 kg
TEO EI 60/30,5		33 VA	80 %	61,0	51,7	59,0	72,5	73,0	54,9	2 x 5	48,5	44,0	3,6	130 g	0,67 kg
TEO EI 60/30,5 S		37 VA	83 %	61,0	51,7	59,0	72,5	73,0	54,9	2 x 5	48,5	44,0	3,6	130 g	0,67 kg
TEO EI 66/23		31 VA	81 %	67,0	46,9	53,0	65,0	79,0	59,5	2 x 5	42,0	50,0	4,5	140 g	0,70 kg
TEO EI 66/23 S		35 VA	83 %	67,0	46,9	53,0	65,0	79,0	59,5	2 x 5	42,0	50,0	4,5	140 g	0,70 kg
TEO EI 66/36,2		49 VA	83 %	67,0	60,1	66,0	78,0	79,0	59,5	2 x 5	55,0	50,0	4,5	200 g	1,1 kg
TEO EI 66/36,2 S		56 VA	86 %	67,0	60,1	66,0	78,0	79,0	59,5	2 x 5	55,0	50,0	4,5	200 g	1,1 kg
TEO EI 78/27,5		60 VA	84 %	79,0	56,0	59,5	70,0	88,0	69,5	2 x 6	47,5	56,0	4,8	230 g	1,2 kg
TEO EI 78/27,5 S		70 VA	87 %	79,0	56,0	59,5	70,0	88,0	69,5	2 x 6	47,5	56,0	4,8	230 g	1,2 kg
TEO EI 78/36,5		77 VA	85 %	79,0	65,0	68,0	79,0	88,0	69,5	2 x 6	56,0	56,0	4,8	245 g	1,5 kg
TEO EI 78/36,5 S		90 VA	88 %	79,0	65,0	68,0	79,0	88,0	69,5	2 x 6	56,0	56,0	4,8	245 g	1,5 kg
TEO EI 84/29,5		80 VA	86 %	85,0	60,2	64,0	72,0	93,0	74,5	2 x 7	51,5	64,0	4,8	300 g	1,5 kg
TEO EI 84/29,5 S		90 VA	88 %	85,0	60,2	64,0	72,0	93,0	74,5	2 x 7	51,5	64,0	4,8	300 g	1,5 kg
TEO EI 84/43,5		110 VA	87 %	85,0	74,2	76,0	86,0	93,0	74,5	2 x 7	63,5	64,0	4,8	325 g	2,1 kg
TEO EI 84/43,5 S		130 VA	90 %	85,0	74,2	76,0	86,0	93,0	74,5	2 x 7	63,5	64,0	4,8	325 g	2,1 kg
TEO EI 84/52		130 VA	88 %	85,0	82,2	84,5	94,5	93,0	74,5	2 x 7	72,0	64,0	4,8	370 g	2,4 kg
TEO EI 84/52 S		155 VA	91 %	85,0	82,2	84,5	94,5	93,0	74,5	2 x 7	72,0	64,0	4,8	370 g	2,4 kg
TEO EI 96/35,7		140 VA	88 %	97,0	70,0	81,0	78,0	104,0	86,5	2 x 8	65,3	84,0	5,8	475 g	2,3 kg
TEO EI 96/35,7 S		160 VA	91 %	97,0	70,0	81,0	78,0	104,0	86,5	2 x 8	65,3	84,0	5,8	475 g	2,3 kg
TEO EI 96/45,7		170 VA	90 %	97,0	80,0	88,3	88,0	104,0	86,5	2 x 8	72,6	84,0	5,8	570 g	2,9 kg
TEO EI 96/45,7 S		210 VA	92 %	97,0	80,0	88,3	88,0	104,0	86,5	2 x 8	72,6	84,0	5,8	570 g	2,9 kg
TEO EI 96/59,7		215 VA	90 %	97,0	94,0	105,0	102,0	104,0	86,5	2 x 8	89,8	84,0	5,8	600 g	3,6 kg
TEO EI 96/59,7 S		250 VA	93 %	97,0	94,0	105,0	102,0	104,0	86,5	2 x 8	89,8	84,0	5,8	600 g	3,6 kg
TEO EI 105/37,5		170 VA	88 %	106,0	77,0	80,0	80,0	112,0	94,0	2 x 8	63,0	80,5	5,8	600 g	2,9 kg
TEO EI 105/37,5 S		195 VA	91 %	106,0	77,0	80,0	80,0	112,0	94,0	2 x 8	63,0	80,5	5,8	600 g	2,9 kg
TEO EI 105/45,5		210 VA	89 %	106,0	85,0	88,0	88,0	112,0	94,0	2 x 8	71,0	80,5	5,8	640 g	3,4 kg
TEO EI 105/45,5 S		250 VA	92 %	106,0	85,0	88,0	88,0	112,0	94,0	2 x 8	71,0	80,5	5,8	640 g	3,4 kg
TEO EI 105/60,5		260 VA	90 %	106,0	100,0	103,0	103,0	112,0	94,0	2 x 8	86,0	80,5	5,8	760 g	4,4 kg
TEO EI 105/60,5 S		310 VA	93 %	106,0	100,0	103,0	103,0	112,0	94,0	2 x 8	86,0	80,5	5,8	760 g	4,4 kg
TEO EI 120/41,7		250 VA	90 %	121,0	88,0	91,0	102,0	121,0	105,5	2 x 10	73,0	90,0	5,8	890 g	4,2 kg
TEO EI 120/41,7 S		300 VA	92 %	121,0	88,0	91,0	102,0	121,0	105,5	2 x 10	73,0	90,0	5,8	890 g	4,2 kg
TEO EI 120/53,7		325 VA	90 %	121,0	100,0	104,0	114,0	121,0	105,5	2 x 10	85,0	90,0	5,8	970 g	5,2 kg
TEO EI 120/53,7 S		385 VA	93 %	121,0	100,0	104,0	114,0	121,0	105,5	2 x 10	85,0	90,0	5,8	970 g	5,2 kg
TEO EI 120/73,7		400 VA	91 %	121,0	120,0	124,0	134,0	121,0	105,5	2 x 10	106,0	90,0	5,8	1200 g	7,0 kg
TEO EI 120/73,7 S		520 VA	94 %	121,0	120,0	124,0	134,0	121,0	105,5	2 x 10	106,0	90,0	5,8	1200 g	7,0 kg

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