



# KARTA KATALOGOWA

# KK .../EI .... - 4/18

Rozwiązanie mechaniczne transformatora TSAZB na kształtce EI w obudowie zalanej żywicą

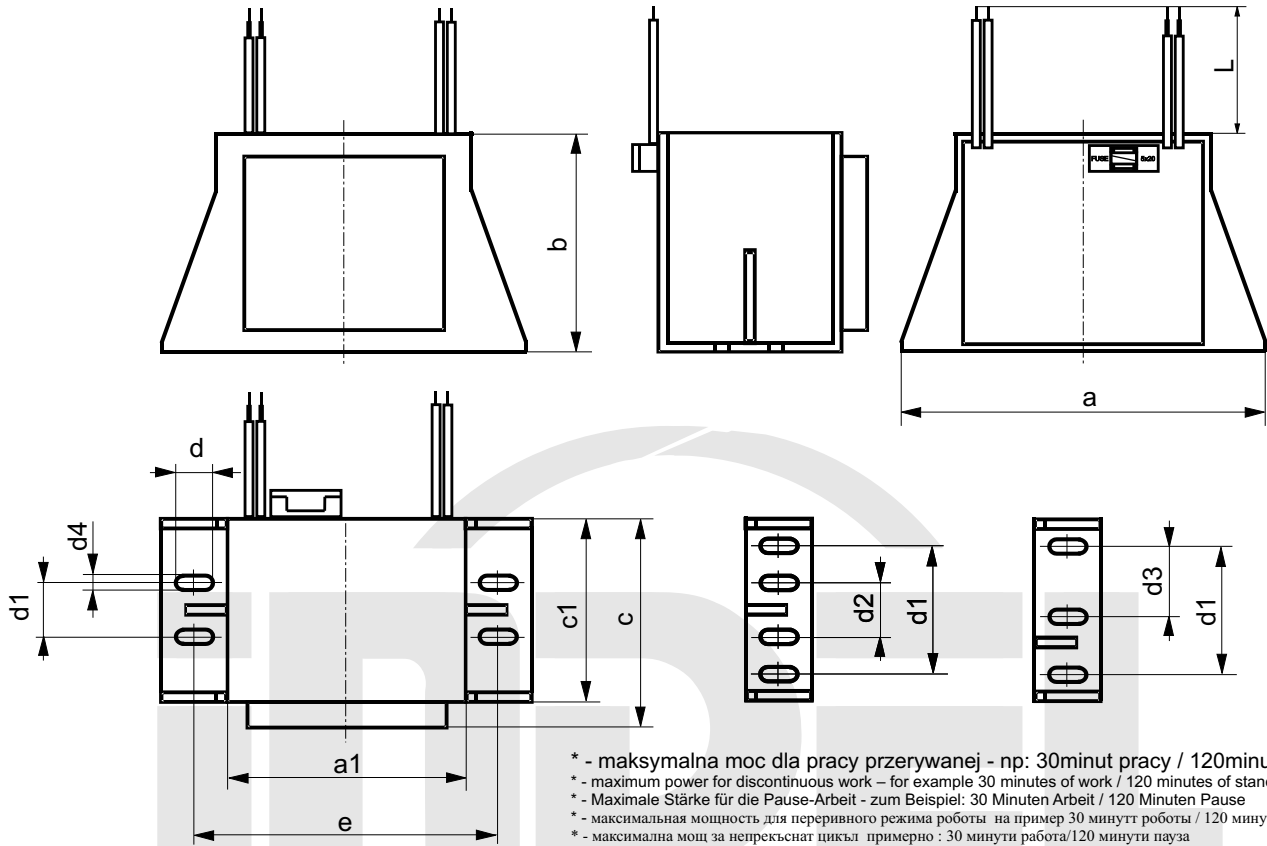
Catalogue card KK .../EI .... - 4/18 Mechanical solution transformer TSAZB on EI core in epoxy resin encapsulated

Katalogkarte KK .../EI .... - 4/18 Mechanische Auflösung der Transformator TSAZB Aufbinden auf Formstück EI in dem Gehäuse mit Harz befeckt

Каталоговая карта KK .../EI .... - 4/18 Механические решения трансформации TSAZB с заливкой пластинки EI

Katalogovy list KK .../EI .... - 4/18 Mechanické řešení transformátoru TSAZB na tvarovce EI v krytu zalévaném pryskyřicí

Каталожна листовка KK .../EI .... - 4/18 Механическое решение трансформатора TSAZB с керамичната сърцевина EI в корпусите запечатани със смола



Karta katalogowa Catalogue card Katalogkarte Каталоговая карта Katalogovy list Каталожна листовка	Typ rdzenia Type of core Typ der Kern Тип сердечника Typ jádra Тип сърцевината	Moc max Power Kraft Мощность Уќоп Мощ	Wymiary Dimensions Ausmaße Размеры Rozměry Размеру												Typ końcówki Type of pin Typ die Schlusse Тип умщфта Typ koncovky Тип накрајника	Masa Weight Masse Масса Hmotnost Maca
			a	b	c	c1	c2	d	d1	d2	d3	d4	e	L		
			mm													
KK 42/EI 14-4/18	EI 42/14,8	8* / 7	65	38	33	26,8	45	6,7	--	--	--	3,5	55	200	P	0,25
KK 48/EI 19-4/18	EI 48/16,8	12* / 12	75	43	38,6	30,2	50,6	6,7	12	--	--	3,5	62	200	P	0,45
KK 48/EI 20-4/18	EI 48/20	19* / 17	75	43	39,3	32,4	51,3	6,7	12	--	--	3,5	62	200	P	0,55
KK 54/EI 14-4/18	EI 54/18,8	22* / 20	82,5	48,5	42,8	33,2	54,8	6,7	11	--	--	3,5	68	200	P	0,55
KK 60/EI 30-4/18	EI 60/21	35* / 30	88	53,5	48	38,1	60	9	13,5	--	--	5	75	200	P	0,6
KK 60/EI 31-4/18	EI 60/25	40* / 35	88	53,5	52,2	42,5	64,2	9	13,5	--	--	5,2	75	200	P	0,75
KK 60/EI 32-4/18	EI 60/31	52* / 45	88	53,5	57,2	47,5	69,2	9	24,5	11	--	5,2	75	200	P	0,90
KK 66/EI 31-4/18	EI 66/23	45* / 40	94	58,5	49,2	40,1	61,2	8,3	13	--	--	4,8	82	200	P	0,8
KK 66/EI 32-4/18	EI 66/30	65* / 55	94	58,5	56,5	47,1	68,5	8,3	13,5	--	--	4,8	82	200	P	0,9
KK 66/EI 33-4/18	EI 66/35	82* / 65	94	58,5	61	51,3	73	8,3	37,5	13	--	4,8	82	200	P	1,0
KK 78/EI 11-4/18	EI 78/28	94* / 75	112,5	71,5	59	48,3	71	10	32,5	--	8,6	5,2	97,5	200	P	1,3
KK 84/EI 19-4/18	EI 84/29	135* / 105	120	76,7	63,8	52,3	75,8	10	32,5	--	8,8	5,5	102,5	200	P	1,3
KK 84/EI 20-4/18	EI 84/43	215* / 160	120	76,7	77,8	66,3	89,8	10	45	--	15	5,5	102,5	200	P	1,8
KK 96/EI 15-4/18	EI 96/36	250* / 180	133	87	74,6	60,5	86,6	10	40	--	11,4	5,5	115	200	P	2,3
KK 96/EI 16-4/18	EI 96/46	350* / 250	133	87	84,6	70,5	96,6	10	50	--	16,3	5,5	115	200	P	3,0
KK 96/EI 17-4/18	EI 96/60	430* / 300	133	87	98,5	84,7	110,5	10	64	--	23,5	5,5	115	200	P	3,6
KK 120/EI 14-4/18	EI 120/54	670* / 450	172	108,8	108,5	90	120,5	∅8,5	65	--	--	∅8,5	150	200	P	5,6
KK 120/EI 15-4/18	EI 120/74	930* / 620	172	108,8	128,5	109,5	140,5	∅8,5	85	--	--	∅8,5	150	200	P	7,7

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Power Transformers](#) category:*

*Click to view products by [Indel](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[1-1672275-3](#) [A41-43-20A20](#) [DST5-120B39](#) [14A-56-36B42](#) [EN2997SE61808F8](#) [9-1611461-2](#) [29768](#) [1654308-1](#) [170R](#) [ST2-12B42](#) [ST3-12B5](#) [ST6118T-R](#) [PE-68421NL](#) [PL2.5-12-130B-C](#) [PoE4W3x5.0-R](#) [POE7W3X3.3-R](#) [4000-20C02K999](#) [4001-09W15AE777](#) [48RO-5000G-SIL](#) [TRA-0130-R](#) [XON7-15/2](#) [47045010](#) [1-1611462-6](#) [1-1611760-0](#) [EN2997SE61808F9](#) [OPT110F-EAS00004AU](#) [XON25-9/24](#) [XON01349](#) [XON01200](#) [XDCA001/INER01](#) [PE-68414NL](#) [F-91X](#) [F-29U](#) [DST4-16B10](#) [DP241-8-24A55](#) [DP241-5-10A21](#) [P-8577](#) [T50-24M3](#) [1-1672277-2](#) [1-1672277-0](#) [1-1672275-5](#) [1-1672275-0](#) [4000-01V18BC999](#) [PC-24-180B18](#) [750315837](#) [750315125](#) [POE13W2VERS-R](#) [PA2380NL](#) [14A-10-12B9](#) [PE-68411NL](#)