



KARTA KATALOGOWA

KK .../EI - 2/4

Rozwiązanie mechaniczne transformatora na kształtce EI w obudowie zalanej żywicą

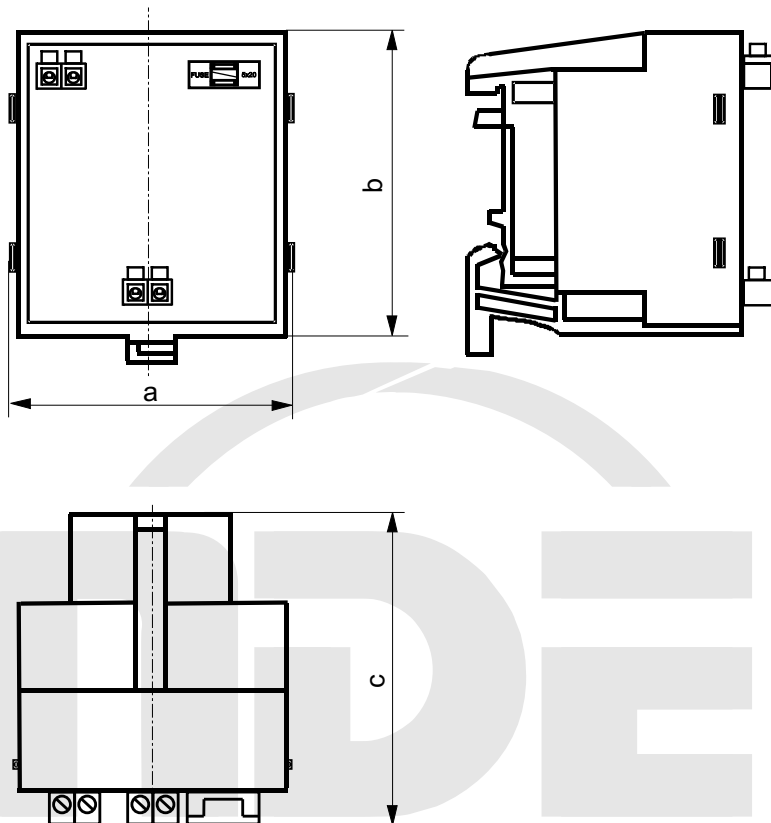
Catalogue card KK .../EI - 2/4 Mechanical solution transformer on EI core in epoxy resin encapsulated

Katalogkarte KK .../EI - 2/4 Mechanische Auflösung der Transformator Aufbinden auf Formstück EI in dem Gehäuse mit Harz befleckt

Каталоговая карта KK .../EI - 2/4 Механические решения трансформации с заливкой пластинки EI

Katalogovy list KK .../EI - 2/4 Mechanické řešení transformátoru na tvarovce EI v krytu zalévaném pryskyřicí

Каталожна листовка KK .../EI - 2/4 Механическо решение трансформатора с керамичната сърцевина EI в корпусите запечатани със смола



- * - maksymalna moc dla pracy przerywanej - np: 30minut pracy / 120minut przerwy
- * - maximum power for discontinuous work – for example 30 minutes of work / 120 minutes of stand-by
- * - Maximale Stärke für die Pause-Arbeit – zum Beispiel: 30 Minuten Arbeit / 120 Minuten Pause
- * - максимальная мощность для перерывного режима работы на пример 30 минут работы / 120 минут перерыва
- * - максимална мощ за непрекъснат цикъл примерно : 30 минути работа/120 минути пауза

Karta katalogowa <i>Catalogue card Katalogkarte Каталоговая карта Katalogovy list Каталожна листовка</i>	Typ rdzenia <i>Type of core Typ der Kern Тип сердечника Typ jádra Тип сърцевината</i>	Moc max /moc stała <i>Power Kraft Мощность Уycop Мощ</i>	Wymiary <i>Dimensions Ausmaße Размеры Rozměry Размери</i>													Typ końcówki <i>Type of pin Typ die Schlusse Тип штифта Typ kopcovky Тип накрайника</i>	Masa <i>Weight Masse Масса Hmotnost Маса</i>
			a	b	c	c1	c2	d	d1	d2	d3	d4	e	L			
			mm														
KK 48/EI 21-2/4	EI 48/16,8	12* / 12	53,2	60,5	63,3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300-021-11	0,45	
KK 48/EI 22-2/4	EI 48/20,5	19* / 17	53,2	60,5	63,3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300-021-11	0,55	
KK 54/EI 15-2/4	EI 54/18,8	22* / 20	59,1	63,6	69,9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300-021-11	0,55	
KK 54/EI 16-2/4	EI 54/23	27* / 25	59,1	63,6	69,9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300-021-11	0,7	
KK 60/EI 33-2/4	EI 60/21	35* / 30	65,6	66,5	78,2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300-021-11	0,6	
KK 60/EI 34-2/4	EI 60/25,5	38* / 35	65,6	66,5	78,2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300-021-11	0,75	
KK 60/EI 35-2/4	EI 60/30,5	52* / 45	65,6	66,5	78,2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300-021-11	0,9	
KK 66/EI 40-2/4	EI 66/30	65* / 55	71,6	69,5	84,2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300-021-11	0,9	
KK 66/EI 41-2/4	EI 66/34,7	70* / 65	71,6	69,5	84,2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300-021-11	1,0	
KK 78/EI 12-2/4	EI 78/27,5	94* / 75	84,1	76,2	93	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300-021-11	1,3	
KK 78/EI 13-2/4	EI 78/40,5	135* / 105	84,1	76,2	93	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300-021-11	1,7	

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](#) [EN2997SE02212F7](#) [EN2997SE61808F8](#) [EN2997SE62212F7](#) [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](#) [EN2997KE62212F6](#) [EN2997SE02212F6](#)
[EN2997SE02212F8](#) [EN2997SE02212FN](#) [EN2997SE61808F9](#) [EN2997SE62212F6](#) [EN2997SE62212FN](#) [OPT110F-EAS00004AU](#) [XON25-](#)
[9/24](#) [XON01349](#) [XON01200](#) [XDCA001/INER01](#) [PE-68422NL](#) [PE-68414NL](#) [F-91X](#) [F-29U](#) [DST4-16B10](#) [14A-56-24B30](#) [SGE2668-1G](#)
[DP241-8-24A55](#) [P-8577](#) [T50-24M3](#) [1-1672277-2](#) [1-1672277-0](#) [1-1672275-5](#)