

Rozwiązanie mechaniczne transformatora na kształtce EI 66 w obudowie zalanej żywicą

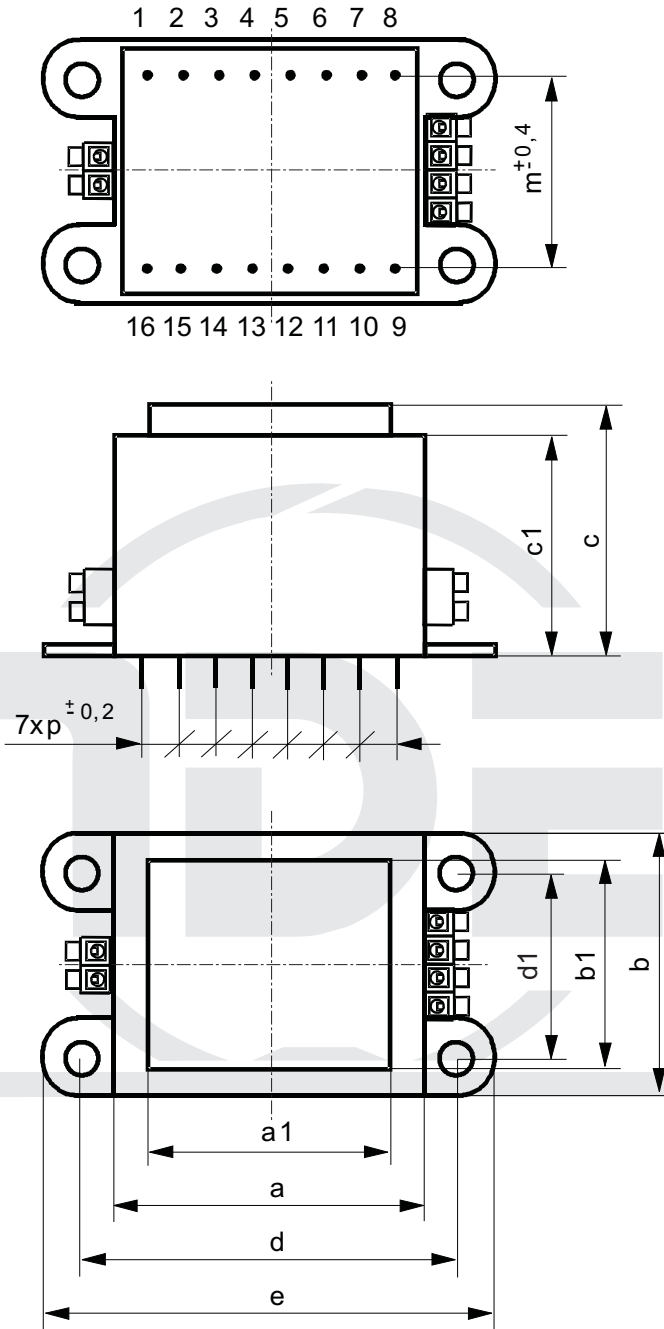
Catalogue card KK 66/EI .... - 2/4 Mechanical solution transformer on EI 66 core in epoxy resin encapsulated

Katalogkarte KK 66/EI .... - 2/4 Mechanische Auflösung der Transformator Aufbinden auf Formstück EI 66 in dem Gehäuse mit Harz befleckt

Каталоговая карта KK 66/EI .... - 2/4 Механические решения трансформации с заливкой пластинки EI 66

Katalogovy list KK 66/EI .... - 2/4 Mechanické řešení transformátoru na tvarovce EI 66 v krytu zalévaném pryskyřicí

Каталожна листовка 66/EI .... - 2/4 Механическо решение трансформатора с керамичната сърцевина EI 66 в корпусите запечатани със смола



**UWAGA** - transformator może być mocowany na szynie TS35 po zamontowaniu uchwytych WM35

\* - wykonanie na specjalne zamówienie

Karta katalogowa Catalogue card Katalogovy list Каталоговая карта	Typ rdzenia Core Typ jádra Тип сердечника	Moc Power Výkon Мощность VA	Wymiary Dimensions Rozměry Размеры											Typ końcówki Type of pin Typ koncovky Тип штифта	Masa Weight Hmotnost Масса kg	
			a	a1	b	b1	c	c1	d	d1	e	ø	p			m
			mm													
KK 66/EI 22-2/4	EI 66/23	35 (45*)	70	47,2	61,2	41,2	49,5	40	77,5	47,5	88	--	5	35	LZ,G1,P,X	0,80
KK 66/EI 23-2/4	EI 66/30	45 (55*)	70	47,2	61,2	41,2	56,5	46,8	77,5	47,5	88	--	5	35	LZ,G1,P,X	0,95
KK 66/EI 24-2/4	EI 66/35	60 (65*)	70	47,2	61,2	41,2	60,5	51,3	77,5	47,5	88	--	5	35	LZ,G1,P,X	1,1

## 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](#)