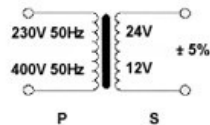


# BEZPEČNOSTNÉ OCHRANNÉ TRANSFORMÁTORY NA JADRE EI A UI

Typový rad: TR 9402 až TR 9409, TR 9402/1 až TR 9409/1



**Vyrábame aj atypické prevody, podľa požiadaviek zákazníka.**

TYPOVÉ RADY Primárne napätia			VÝKON [VA]	TYP JADRA DIN	VÝSTUPNÉ NAPÄTIE A PRÚD [V/A]	
P. Č.	230V 50Hz	400V 50Hz			24V/A	12V/A
1.	TR 9402 -10	TR 9402/1 -10	10	EI 48 / 20	24 / 0,41	12 / 0,83
2.	TR 9492 -20	TR 9492/1 -20	20	EI 60 / 25	24 / 0,83	12 / 1,66
3.	TR 9402 -30	TR 9402/1 -30	30	EI 75 / 20	24 / 1,25	12 / 2,50
4.	TR 9402 -50	TR 9402/1 -50	50	EI 75 / 25	24 / 2,08	12 / 4,16
5.	TR 9403 -80	TR 9403/1 -80	80	EI 84 / 35	24 / 3,33	12 / 6,66
6.	TR 9401 -100	TR 9401/1 -100	100	EI 84 / 40	24 / 4,16	12 / 8,33
7.	TR 9404 -125	TR 9404/1 -125	125	EI 96 / 35	24 / 5,20	12 / 10,41
8.	TR 9404 -160	TR 9404/1 -150	160	EI 96 / 45	24 / 6,25	12 / 12,50
9.	TR 9405 -200	TR 9405/1 -200	200	EI 96 / 50	24 / 8,33	12 / 16,66
10.	TR 9409 -250	TR 9409/1 -250	250	EI 120 / 40	24 / 10,41	12 / 20,83
11.	TR 9409 -315	TR 9409/1 -315	315	EI 120 / 50	24 / 13,12	12 / 26,25
12.	TR 9409 -400	TR 9409/1 -400	400	EI 120 / 70	24 / 16,66	12 / 33,33
13.	TR 9409 -500	TR 9409/1 -500	500	EI 150 / 50	24 / 20,83	12 / 41,66
14.	TR 9409 -800	TR 9409/1 -800	800	EI 150 / 80	24 / 33,33	12 / 66,60
15.	TR 9409 -1000	TR 9409/1 -1000	1000	EI 192 / 60	24 / 41,6	12 / 83,30
16.	TR 9409	TR 9409/1	1400	EI 192 / 80	24 / 58,3	12 / 116,6
17.	TR 9409	TR 9409/1	1600	EI 192 / 80	24 / 62,5	12 / 125
18.	TR 9409	TR 9409/1	2000	EI 192 / 100	24 / 83,3	
19.	TR 9409	TR 9409/1	2500	EI 192 / 130	24 / 104,1	

TEPELNÁ TRIEDA:	E
ELEKTRICKÁ ODOLNOSŤ:	PRI/SEC/KOSTRA 4,75kV 50Hz
SKRATOVÁ ODOLNOSŤ:	SKRATU NEODOLNÝ
OTEPLENIE:	max. 85°C
TRIEDA OCHRANY:	I.
KRYTIE:	IP00
TEPLOTA OKOLIA:	-10°C až +35°C

### Poznámky:

- výrobca doporučuje istiť trubičkovými poistkami "T" ako sú uvedené na štítku,
- na pranie zákazníka sa môže namontovať tepelná poistka na 130 °C vratná a nevratná,
- technické zmeny ako aj prevody sú možné podľa požiadaviek zákazníka.