

Autotransformer – step up/step down

0-115-220-230-240 VAC, 50-1000 VA

Autotransformere for step up/step down af netspændinger ved 50/60Hz. Designet i henhold til nedenstående specifikationer.

ADVARSEL: Disse komponenter yder ikke isolering fra ledningsnettet.

- Kompakt konstruktion
- Med de mest anvendte spændingsvalg: 0-115V-220V-230V-240V AC. (undtagen 50VA: sort ledning 230VAC, hvid ledning 115VAC).
- Fuld lakprægning
- Fuldt afskærmet
- Firehulsmontering til permanent installation
- Klemmerækker med beskyttelseskapper (undtagen 50VA, der har ledninger)
- 100% elektrisk og højspændingstestet (2kV vikling til kerne)



Specifikationer

Effekt: 50 - 1000 VA

Frekvens: 50/60 Hz

Spændinger: 0-115-220-230-240 VAC

Isolation: 2 kV fra vikling til kerne

Temp. klasse: A (105°)

I henhold til: EN61558



Mål

Effekt	Mål				Montering placering	Slots	Vægt
	L	B ¹	B ²	H			
VA	L	B ¹	B ²	H			[kg]
50	58	63	-	70	44,5 x 38	8 x 3,9	0,9
100	65	75	115	78	48 x 52	9 x 4	1,0
150	73	80	120	89	57 x 50,5	9,5 x 4,8	1,6
250	81	96	136	100	63,5 x 54	11 x 4,8	2,6
500	98	105	145	118	70 x 64	12,7 x 6,3	4,2
1000	115	150	192	137	98 x 92	12,7 x 7,1	8,8

B¹ = Afstand mellem beklædningskapper

B² = Maks. afstand inkl. klemmerækker