



Specifikationer

Effekt: 30 - 250 VA
 Frekvens: 50/60 Hz
 Primær: 230 VAC
 Sekundær: 6, 9, 12, 24, 48, 115, 230 VAC
 Isolation: 4 kV RMS
 Temp. klasse: B (130°)
 I henhold til: EN61558



1 fase EI transformer TLESS - TS35

Standard 1 fase EI transformere med skrueterminaler og universalbeslag til skruemontering eller til DIN-skinne. Designet i henhold til nedenstående specifikationer.

- Sikkerheds- og skilletransformere af høj kvalitet til generel brug
- Sekundær sikringsbeskyttelse
- Støjfri laminering
- Jordklemme monteret
- Standard primær vikling 230VAC
- Lakimprægneret med henblik på beskyttelse mod fugt og rust
- Detaljeret produktspecifikation på permanent label
- Højeffektivt lavreguleringsdesign
- 100% elektrisk og højspændingstestet

Teknisk specifikation

Effekt	Ydermål	Montering	Montering	Vægt
[VA]	L x B x H [mm]	Placering [mm]	Skruestørrelse	[kg]
30	66 x 71 x 86	56 x 56	M4	0,6
50	66 x 71 x 86	56 x 56	M4	0,9
63	78 x 71 x 86	56 x 56	M4	1,2
100	84 x 86 x 99	64 x 64	M4	2,1
160	96 x 102 x 106	84 x 86	M5	2,9
250	96 x 102 x 106	84 x 86	M5	3,7

Effekt [VA]	Prim. [V]	Sekundær [V]							
		6	9	12	24	42	48	115	230
30	230V	6	9	12	24	42	48	115	230
50		6	9	12	24	42	48	115	230
63		6	9	12	24	42	48	115	230
100		9	12	24	42	48	115	230	
160		24	42	48	115	230			
250		24	42	48	115	230			