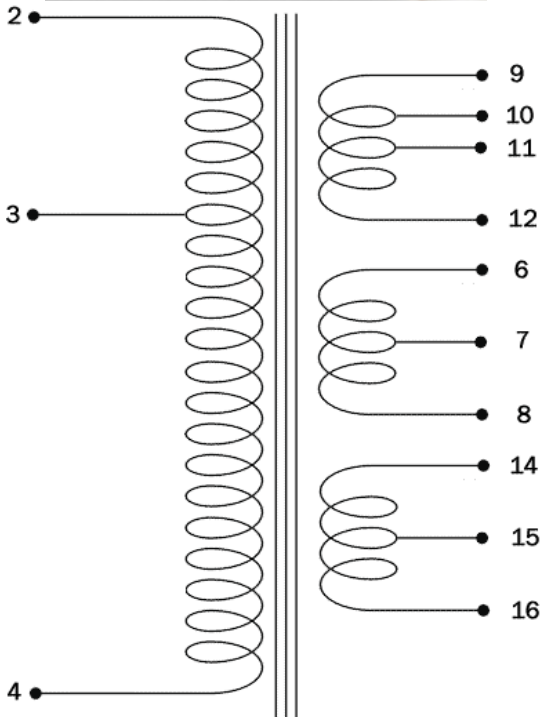


A: 103mm
 B: 110mm
 C: 125mm
 D: 80mm
 E: 75mm



RETE 50Hz		ANODICA	
2	240V	360V	9
3	220V	60V	10
4	0	200mA CT	11
		360V	12
FILAMENTI		FILAMEN- TI	
6	3,15V	3,15V	14
7	CT 3A	6A CT	15
8	3,15V	3,15V	16

Power Trasformer mod.	Primary	Secondary	Replacement
TASLO50	220/240	360-60-0-360/3.15-0-3.15/3.15-0-3.15	Soldano SLO50

Dimensions (HxWxD):	Weight (Kg):	Mount: vertical
---------------------	--------------	-----------------

Nucleo centrale lamierini (colonna x altezza pacco lamierini)	mm	40x36
Sezione nucleo centrale	cm2	12,97
Induzione magnetica	W/m2	1,2
f.e.m.i. in una spira	V	0,345
Rendimento del trasformatore	n	0,85
Caduta di tensione percentuale	V%	2,92
Frequenza di lavoro	Hz	50
Potenza assorbita dal primario	VA	168,7
Potenza disponibile al secondario	VA	145

NOTE: