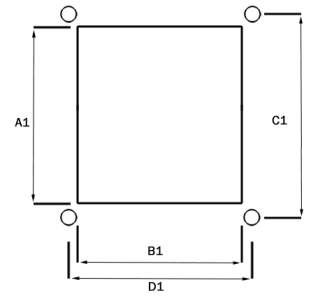
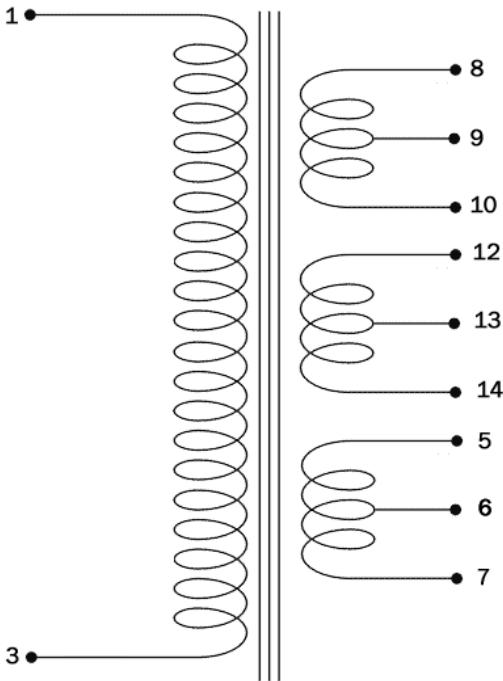


A: 74mm
B: 88mm
C: 86mm
D: 55mm

PANEL CUTOUT



A1: 59mm
B1: 52mm
C1: 68mm
D1: 57mm



RETE/50Hz		ANODICA	
1	230V	180V	8
3		300mA CT	9
		180V	10
FILAMENTI		FILAMEN- TI	
5	12V	3,15V	12
6	CT 200mA	6A CT	13
7	12V	3,15V	14

Power Trasformer mod.	Primary	Secondary	Replacement
TA34FM	230	180-0-180, 3.15-0-3.15, 12-0-12	

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

Nucleo centrale lamierini (colonna x altezza pacco lamierini)	mm	28x55
Sezione nucleo centrale	cm ²	13,87
Induzione magnetica	W/m ²	1,3
f.e.m.i. in una spira	V	0,4
Rendimento del trasformatore	n	0,85
Caduta di tensione percentuale	V%	2,96
Frequenza di lavoro	Hz	50
Potenza assorbita dal primario	VA	157,7
Potenza disponibile al secondario	VA	135

NOTE: