

1

2

3

4

A

A

B

B

C

C

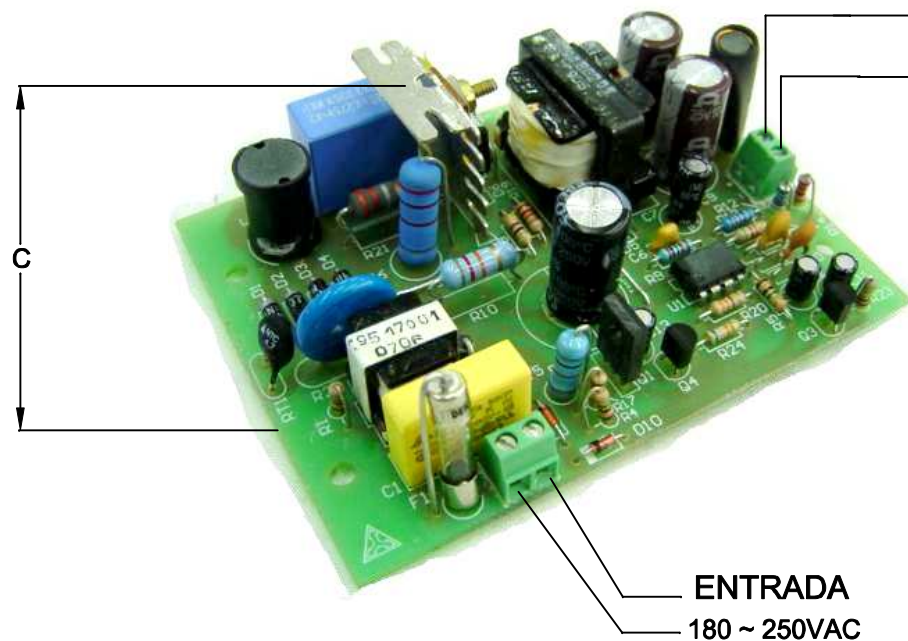
D

D

SAÍDA

12VDC / 1,5A

0V

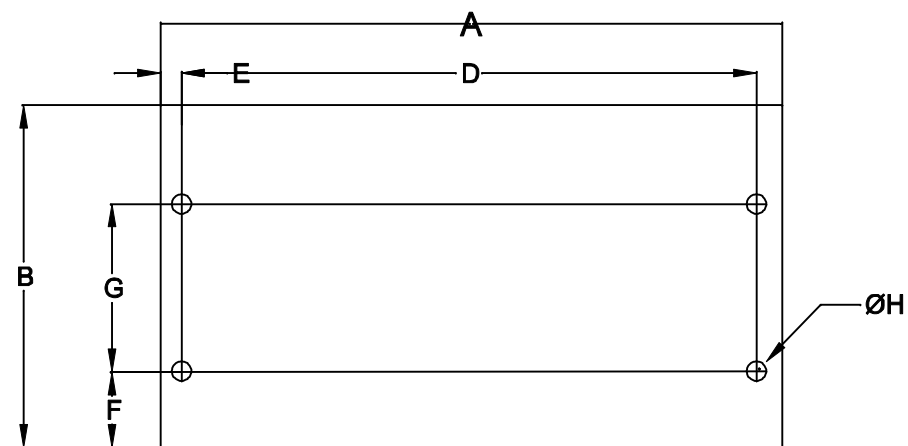


ENTRADA

180 ~ 250VAC

COM CORREÇÃO DO FATOR DE POTENCIA

SAÍDA NÃO ISOLADA



DIMENSÕES EM: [mm]

TOLERÂNCIA GERAL: $\pm 0,5\text{mm}$ TOLERÂNCIA DOS FUROS : $\pm 0,2\text{mm}$

A	B	C	D	E	F	G	H
93.0	69.0	28.0	83.0	5.0	15.0	39.0	3.5

1

2

3

4



TECNOTRAFO

DOC. Nº

108

DIAGRAMA DE LIGAÇÃO

CLIENTE	TECNOTRAFO		CODIGO	134.482.01	
DESCRIÇÃO	FONTE F.R. E.180 ~ 250VAC S.12VDC / 1,5A		PLACA	B-379	EMIÇÃO
DATA:	15/03/10	AUTOR:	RIVALDO	REV.	02
			CONFERIDO:	03	