

1

2

3

4

A

A

B

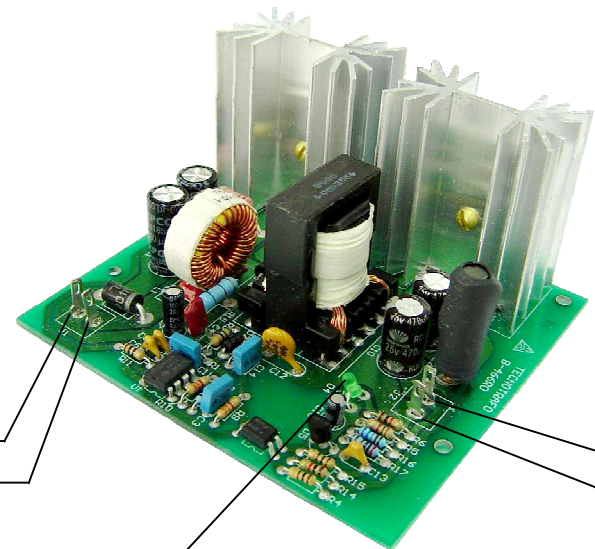
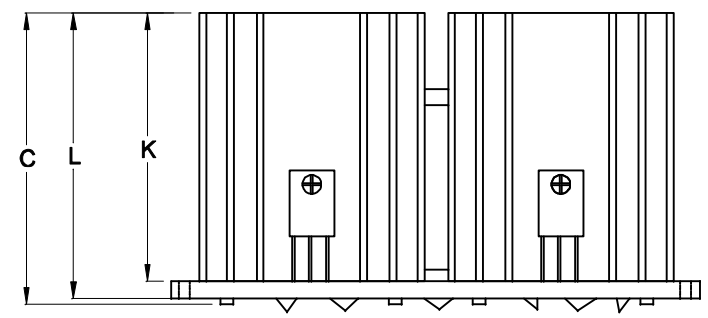
B

C

C

D

D



ENTRADA
10 ~ 18VDC
(-) (+)

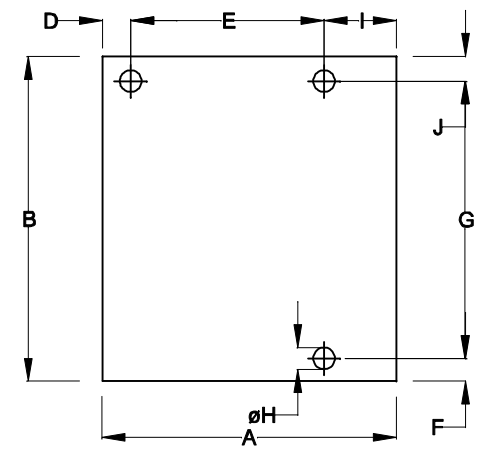
(+) SAÍDA
0V 12VDC / 4A

LED VD 3mm

CONVERSOR DC / DC ISOLADO
ENTRADA E SAÍDA ISOLADAS ENTRE SI

DIMENSÕES EM: [mm]
TOLERÂNCIA GERAL: ±0,5mm
TOLERÂNCIA DOS FUROS : ±0,2mm

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
95.0	105.0	55.0	5.0	62.5	4.75	95.5	3.5	27.5	4.75	49.9	51.5



 TECNOTRAFO		DOC. Nº	108
DIAGRAMA DE LIGAÇÃO			
CLIENTE:	TECNOTRAFO		CÓDIGO: 136.850.01
DESCRIÇÃO:	CONVERSOR DC/DC E. 10 ~18 VDC S.12VDC / 4A		PLACA: B-466 EMISSÃO: 01
DATA: 22/10/10	AUTOR: RIVALDO	CONFERIDO:	

1

2

3

4