

1

2

3

4

A

A

B

B

C

C

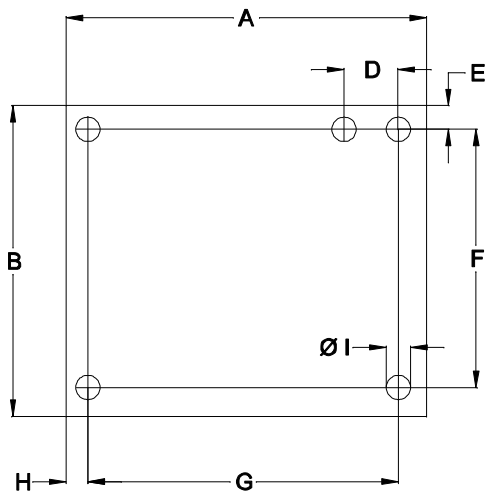
D

D

ENTRADA
85 ~ 265VAC

13,2VDC / 5A (+)

SAÍDA 0V (-)



A	B	C	D	E	F	G	H	I
95.0	82.0	55.0	8.0	4.0	74.0	87.5	4.0	3.0

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

 TECNOTRAFO		DOC. Nº	108	
DIAGRAMA DE LIGAÇÃO				
CLIENTE	TECNOTRAFO		CODIGO	135.942.01
DESCRIÇÃO	FORTE F.R 85 ~ 265VAC S 13,2VDC / 5A		PLACA	B-230
			REV.	01
DATA:	04/03/10	AUTOR:	HIKISON	CONFERIDO:

1

2

3

4