

1 2 3 4

A

B

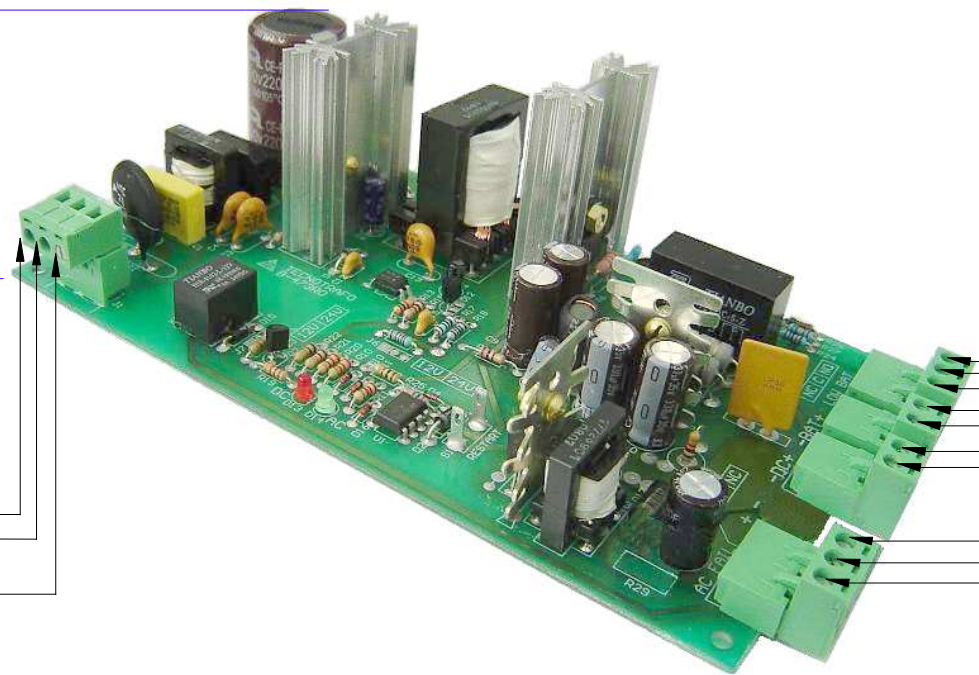
C

D

ENTRADA
85 ~ 265VAC

TERRA

C

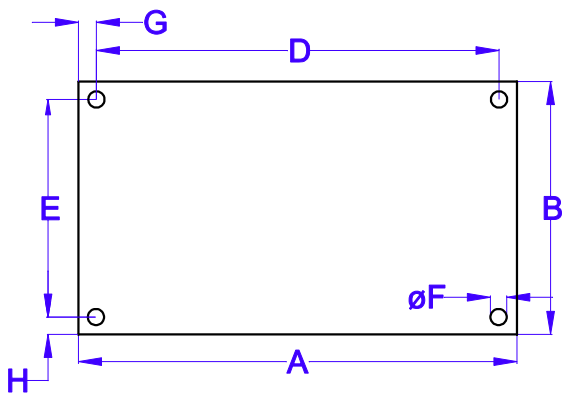


NO LOW BAT
C
NC

(+) SAÍDA
(-) 13,8VDC / 4A

(+) BAT
(-)

C
NO AC FAIL
NC



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

		DOC. Nº	108	
		DIAGRAMA DE LIGAÇÃO		
CLIENTE	TECNOTRAFO		CODIGO	135.616.01
DESCRIÇÃO	FUNTE NO-BREAK FR E. 85 ~ 265VAC S. 13,8VDC / 4A		PLACA	B-473
			REVISÃO	01
DATA:	03/03/08	AUTOR:	PAULO	CONFERIDO:

A	B	C	D	E	F	G	H
178.8	103.1	54.0	170.0	94.23	4.5	4.4	4.4

1 2 3 4