

1

2

3

4

SINALIZAÇÃO FALTA DE REDE

LED VD
ACESO C/ REDE AC

LED VM
ACESO BAT. LIGADA/ TERM DC

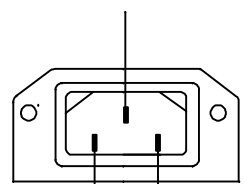
COMUM
NORMAL FECHADO
NORMAL ABERTO

SINALIZAÇÃO DE BATERIA BAIXA

SAÍDA (+)
13,8VDC / 1,5A (-)

NORMAL ABERTO
COMUM
NORMAL FECHADO

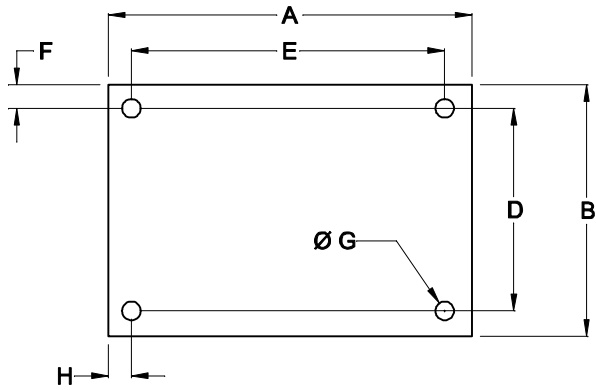
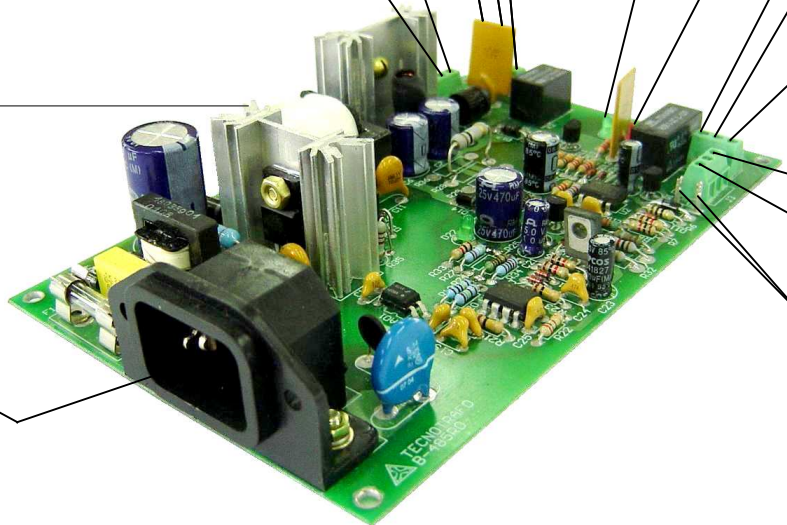
TERRA



ENTRADA
85 ~ 265VAC

(-) BATERIA ENTRADA 2
(+)

RESTART
PARTIDA SEM REDE AC



DIMENSÕES EM: [mm]

A	B	C	D	E	F	G	H
156.0±0.5	100.0±0.5	35.0±0.5	92.0±0.5	148.0±0.5	4.0±0.5	3.0±0.5	4.0±0.5

		DOC. Nº	108
DIAGRAMA DE LIGAÇÃO			
CLIENTE:	TECNOTRAFO		CÓDIGO: 135.909.01
DESCRIÇÃO:	FUNTE F.R. NO BREAK E. 85 ~ 265VAC S.13,8VDC/1,5A		PLACA: B-485 EMISSÃO: 02
DATA:	08/07/11	AUTOR:	HIKISON
		CONFERIDO:	

1

2

3

4