

1

2

3

4

A

A

B

B

C

C

D

D

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

NORMAL ABERTO  
COMUM  
NORMAL FECHADO

SAÍDA 13,8VDC / 2A (+)  
(-)

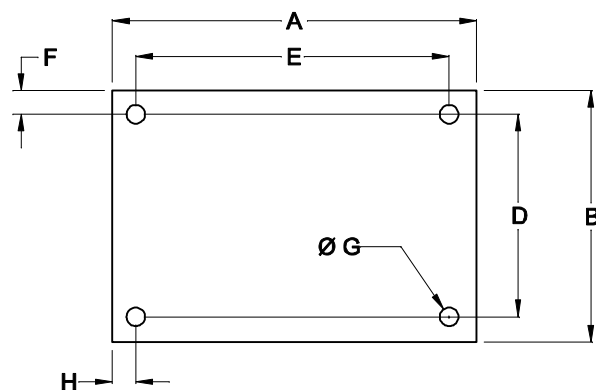
(-) BATERIA ENTRADA 2  
(+)

RESTART  
PARTIDA SEM REDE AC

TERRA

ENTRADA 1  
85 ~ 265VAC  
100~400VDC

C



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±0.2	4.0±0.5

		DOC. Nº	108	
<b>DIAGRAMA DE LIGAÇÃO</b>				
CLIENTE	<b>TECNOTRAFO</b>		CODIGO	135.580.01
DESCRIÇÃO	FONTE F.R NO BREAK E. 85 ~ 265VAC S.13,8VDC/2A		PLACA	B-485
			REV.	00
			EMIÇÃO	04
DATA:	01/12/09	AUTOR:	FERNANDO	CONFERIDO: