

1

2

3

4

A

A

B

B

C

C

D

D

ENTRADA  
85 ~ 265VAC  
100~400VDC  
TERRA

LED VM  
ACESO BAT. LIGADA/ TERM DC

LED VD  
ACESO C/ REDE AC

RESTART  
PARTIDA SEM REDE AC

TRIMPOT P/ AJUSTE DE TENSÃO  
DE SAÍDA AUXILIAR

SINALIZAÇÃO DE BATERIA BAIXA

NORMAL FECHADO  
COMUM  
NORMAL ABERTO

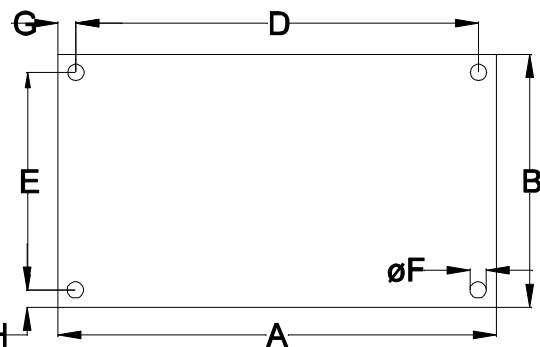
(+) BATERIA ENTRADA 2  
(-)

(+) SAÍDA 1  
(-) 27,6VDC / 2A

(-) SAÍDA 2  
(+) 5 ~ 17VDC / 1A

COMUM  
NORMAL FECHADO  
NORMAL ABERTO

SINALIZAÇÃO FALTA DE REDE



DIMENSÕES EM: [ mm ]

A	B	C	D	E	F	G	H
178.8±0,5	103.1±0,5	54.0±0,5	170.0±0,5	94.2±0,5	4.5±0,5	4.4±0,2	4.4±0,2



**TECNOTRAFO**

DOC. Nº

108

DIAGRAMA DE LIGAÇÃO

CLIENTE	<b>TECNOTRAFO</b>		CODIGO	135.565.01
DESCRIÇÃO	FONTE NO-BREAK FR E 85 ~ 265VAC S 27,6VDC / 2A 5 ~ 17VDC / 1A		PLACA	B-473
			REVISÃO	01
			EMISSÃO	03
DATA:	02/12/09	AUTOR:	FERNANDO	CONFERIDO: