

1

2

3

4

A

A

B

B

C

C

D

D

ENTRADA
85 ~ 265VAC

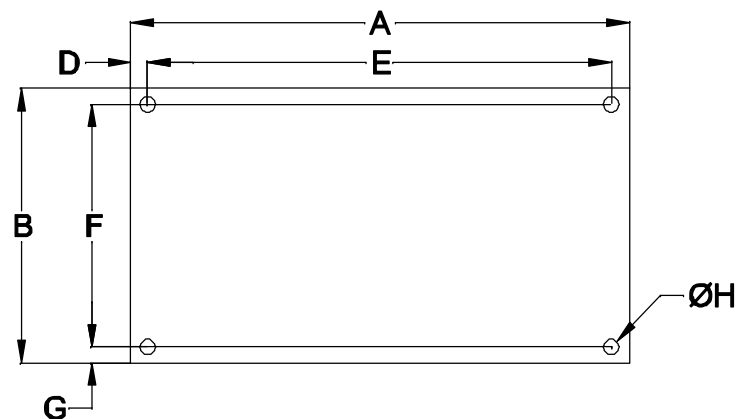
(-) 5VDC / 0,5A
(-) 0V
(+) 5VDC / 0,5A

0V (-)
12VDC / 1,5A (+)

TERRA COMUM ENTRE
AS SAÍDAS

SAÍDAS ISOLADAS
ENTRE SI

(+) 24VDC / 0,25A
(-) 0V



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

A	B	C	D	E	F	G	H
150.0	70.0	45.5	4.0	142.0	62.0	4.0	4.0

PESO DO PRODUTO: 167,0 (g)

 TECNOTRAFO		DOC. Nº	
		108	
DIAGRAMA DE LIGAÇÃO			
CLIENTE		CODIGO	
TECNOTRAFO		136.567.01	
DESCRIÇÃO		PLACA	EMISSÃO
S. 12 VDC / 1,5A ±5VDC / 0,5A 24VDC / 0,25A		B-084	03
DATA	AUTOR	CONFERIDO:	REV.
25/03/10	RIVALDO		05