

1

2

3

4

COMPRIMENTO DOS CABOS COM 500mm ± 5mm

AZ

ENTRADA
85 ~ 265VAC

AZ

LED VD

A

B

SAÍDA
12VDC / 0,89A
VM(+)

C

PR(-) 0V

VISTA INFERIOR

G

D

A

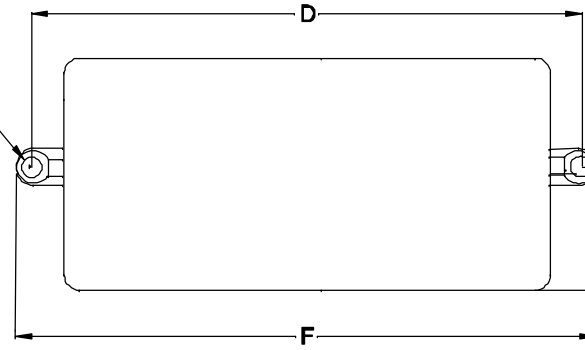
B

C

D


VEDADA
C/ SILÍCONE

CONTRA RESPINGO



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

A	B	C	D	E	F	G
60.4	35.0	75.5	88.0	30.0	96.0	ø3.5

 TECNOTRAFO		DOC. Nº	
		108	
DIAGRAMA DE LIGAÇÃO			
CLIENTE		TECNOTRAFO	
DESCRIÇÃO		CODIGO 135.587.01	
FONTE FR E 85 ~ 265VAC S 12VDC / 0,89A		PLACA	B-406
		REV.	00
DATA:		AUTOR:	CONFERIDO:
26/03/10		RIVALDO	
			06

CAIXA
PBT-075

1

2

3

4