

1

2

3

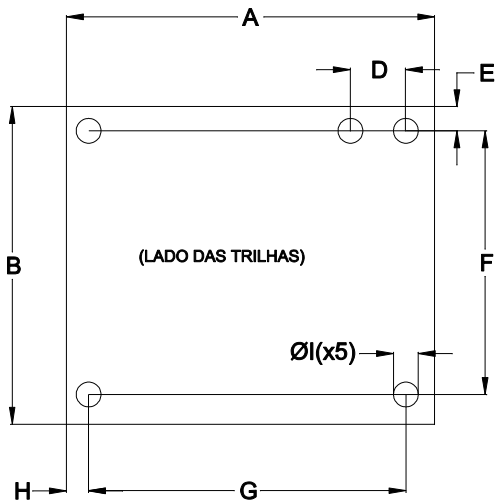
4



ENTRADA
85 ~ 265VAC

SAÍDA
13,5VDC / 5,55A(+)

0V(-)



DIMENSÕES EM: [mm]

| A | B | C | D | E | F | G | H | I |
|----------|----------|----------|---------|---------|----------|----------|---------|---------|
| 95.0±0.5 | 82.0±0.5 | 58.0±0.5 | 8.0±0.5 | 4.0±0.5 | 74.0±0.5 | 87.5±0.5 | 4.0±0.5 | 3.0±0.5 |

| | | | | |
|---|--|---------|--------|------------|
|  TECNOTRAFO | | DOC. Nº | 108 | |
| DIAGRAMA DE LIGAÇÃO | | | | |
| CLIENTE | TECNOTRAFO | | CODIGO | 132.943.01 |
| DESCRIÇÃO | FONTE F.R. E.85 ~ 265VAC S.13,5VDC / 5,55A | | PLACA | B-230 |
| | | | REV. | 01 |
| DATA: | 29/01/10 | AUTOR: | DANILO | CONFERIDO: |

1

2

3

4