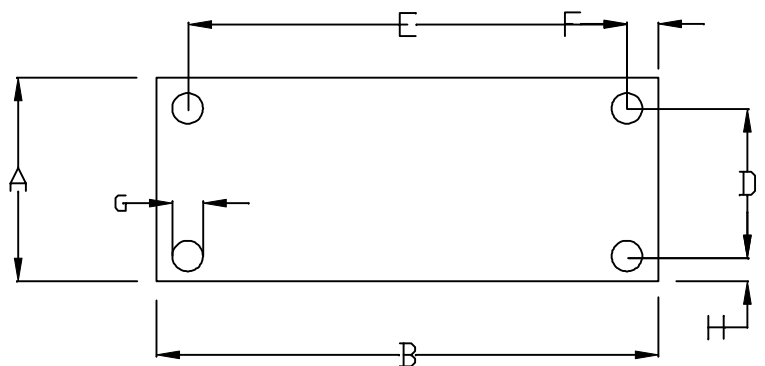
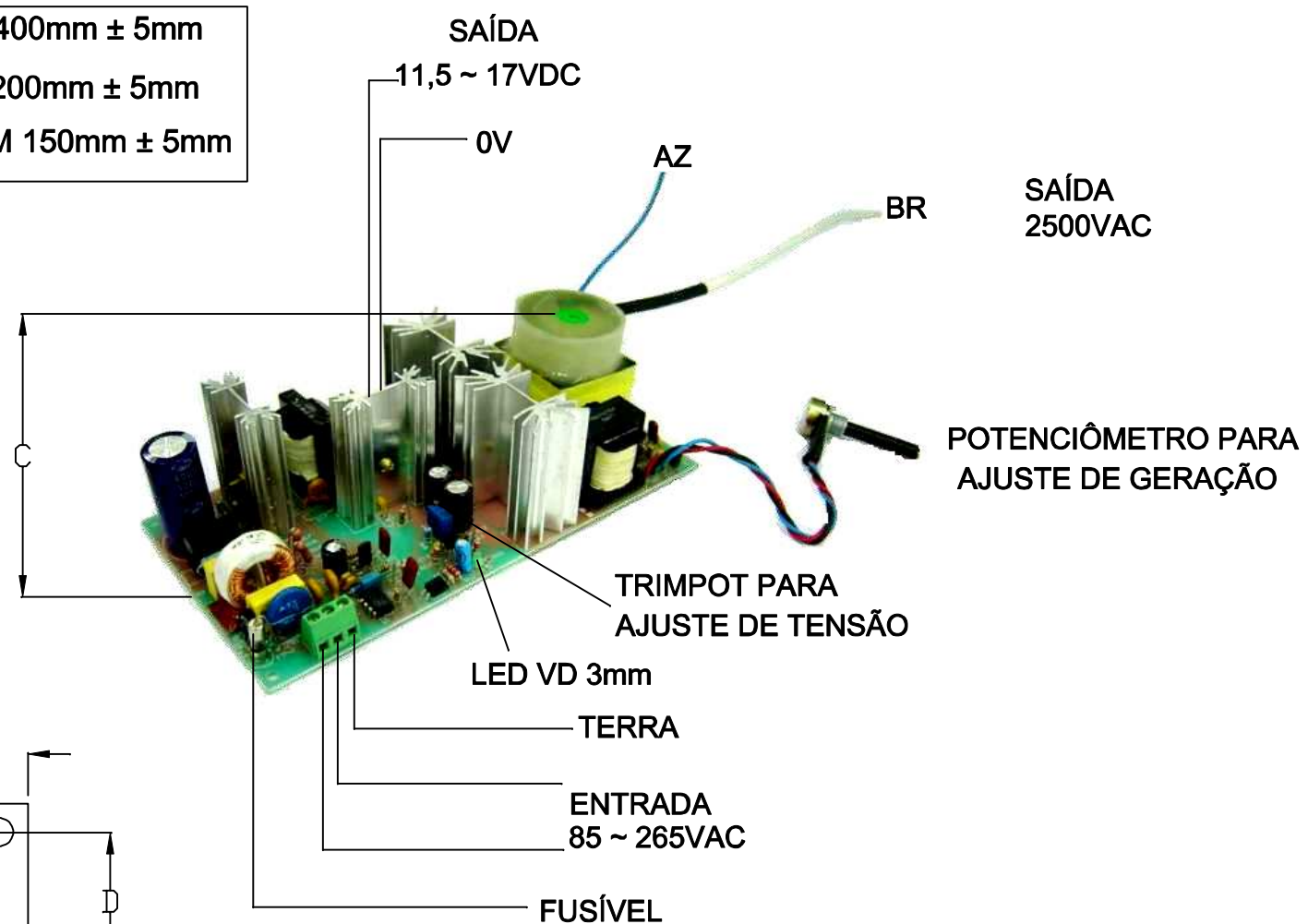



COMPRIMENTO DO CABO BR COM 400mm ± 5mm
 COMPRIMENTO DO CABO AZ COM 200mm ± 5mm
 COMPRIMENTO DO CABO POT. COM 150mm ± 5mm



DIMENSÕES EM: [mm]

| A | B | C | D | E | F | G | H |
|----------|-----------|----------|----------|-----------|---------|----------|---------|
| 95.0±0.5 | 190.0±0.5 | 55.0±0.5 | 87.0±0.5 | 182.0±0.5 | 4.0±0.5 | ∅3.5±0.2 | 4.0±0.5 |

| | | |
|---|-----------------------|--------------------------------|
|  TECNOTRAFO | | DOC. Nº 108 |
| DIAGRAMA DE LIGAÇÃO | | |
| CLIENTE: TECNOTRAFO | CÓDIGO: 135,263,01 | EMISSÃO: 03 |
| DESCRIÇÃO: REATOR PARA CÉLULA DE OZÔNIO F.R. E. 85 ~ 265VAC S. 2500VAC S.115,5 ~ 17VDC | | PLACA: B-452 REV.: 00 |
| DATA: 09/08/10 | AUTOR: HIKISON | CONFERIDO: |