

CABOS COM 200mm ± 5mm DE COMPRIMENTO

POTÊNCIOMETRO P/ AJUSTE DA TENSÃO

LED VD 3mm

ENTRADA  
85 ~ 265VAC  
OU  
100~400VDC

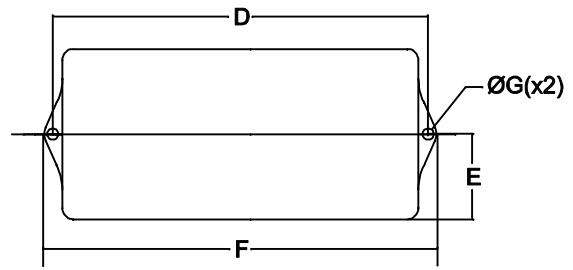
VM(+) 12 ~ 24VDC / 350mA

PR(-) 0V

SAÍDA

SEM CONTROLE DE CORRENTE

VISTA SUPERIOR



DIMENSÕES EM: [ mm ]

| A        | B        | C        | D         | E        | F         | G       |
|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|---------|
| 73.3±0.5 | 41.3±0.5 | 98.7±0.5 | 106.3±0.5 | 36.5±0.5 | 114.7±0.5 | 4.3±0.2 |

CAIXA PB -107  
COR PRETA

|   |         |   |            |
|---|---------|---|------------|
|  <b>TECNOTRAFO</b> |         | DOC. Nº   | 108        |
| <b>DIAGRAMA DE LIGAÇÃO</b>  |         |   |            |
| CLIENTE:  |         | TECNOTRAFO  |            |
| DESCRÇÃO:   |         | FONTE F.R. E.85 ~ 265VAC OU 100~400VDC S.12~24VDC/0,35A |            |
| DATA:   | AUTOR:  | CÓDIGO:   | 137.022.01 |
| 07/06/11  | HIKISON | PLACA:  | B-462      |
|   |         | REV.:   | 02         |
|   |         | EMISSÃO:  | 01         |
|   |         | CONFERIDO:  |            |