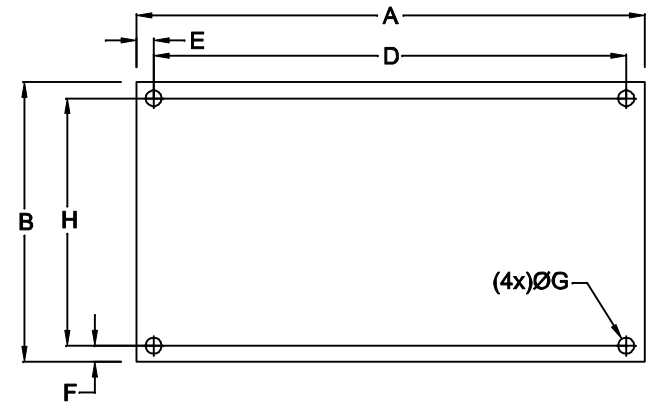


TERRA

ENTRADA
85~265VAC

- 0V
- (+)5VDC / 3A
- LED VD 3mm
- (+)15VDC / 0,5A
- 0V
- (-)15VDC / 0,5A
- 0V
- (+)12VDC / 4A

TERRA COMUM
ENTRE AS SAÍDAS



DIMENSÕES EM: [mm]

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
124.7±0.5	92.0±0.5	55.1±0.5	115.7±0.2	4.5±0.2	4.0±0.2	3.3±0.2	84.0±0.2	50.0±0.5	51.6±0.5

PESO DO PRODUTO: 265(g)

 TECNOTRAFO		DOC. Nº	108
DIAGRAMA DE LIGAÇÃO			
CLIENTE: TECNOTRAFO		CÓDIGO:	136.402.01
DESCRIÇÃO: FONTE F.R. E.85 ~ 265VAC S.12VDC/4A; 15VDC/0,5A; -15VDC/0,5A; 5VDC/3A		PLACA:	B-554
DATA: 10/08/10		REV. 00	EMISSÃO: 01
AUTOR: HIKISON		CONFERIDO:	