

SAÍDA 2

(-) 0V
(+) 12VDC / 1A

LED VD 3mm
(SAÍDA 12VDC / 1A)

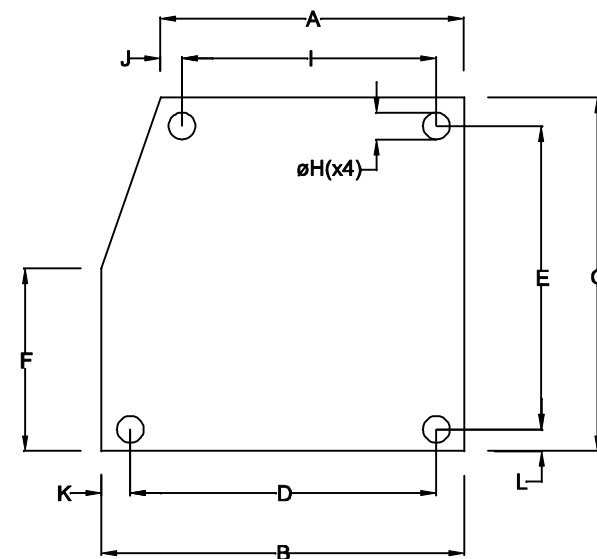
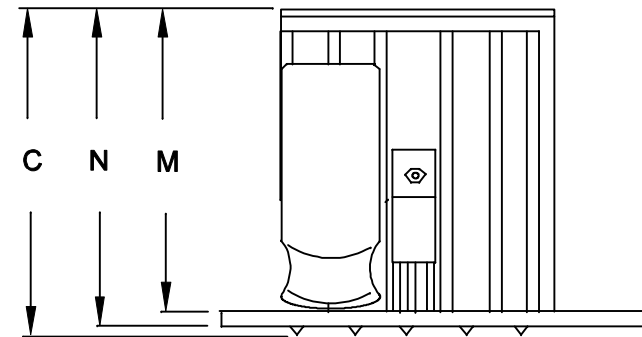
SAÍDA 1

(-) 0V
(+) 24VDC / 3A

LED VD 3mm
(SAÍDA 24VDC / 3A)

ENTRADA
85 ~ 265VAC
OU
100~400VDC

SAÍDAS ISOLADAS ENTRE SI



DIMENSÕES EM: [mm]

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
79.2±0.5	94.7±0.5	57.6±0.5	86.7±0.5	84.2±0.5	47.6±0.5	92.2±0.5	3.5±0.5	71.2±0.5	4.0±0.5	4.0±0.5	4.0±0.5	52.5±0.5	54.1±0.5

		DOC. Nº	108
DIAGRAMA DE LIGAÇÃO			
CLIENTE: TECNOTRAFO		CÓDIGO: 136.040.01	
DESCRIÇÃO: FONTE F.R. E 85 ~ 265VAC OU 100~400VDC S. 24VDC / 3A S. 12VDC / 1A		PLACA: B-061	EMISSÃO: 02
DATA: 18/01/11	AUTOR: HIKISON	CONFERIDO:	