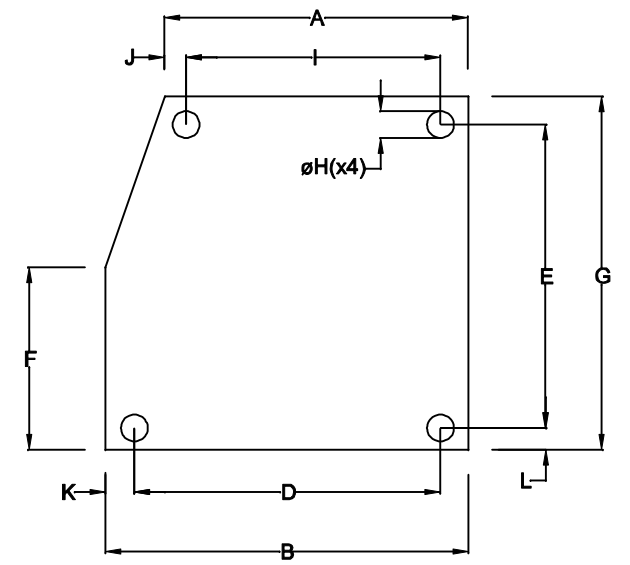
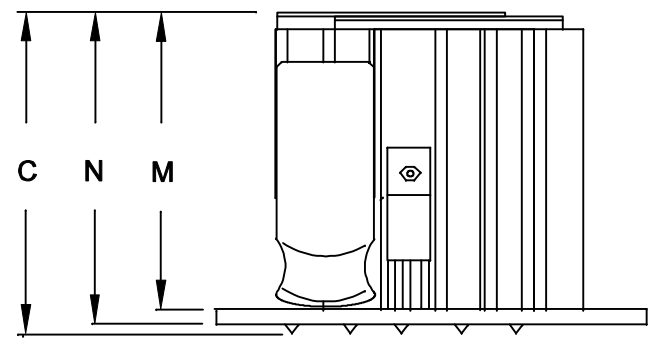


(-) 0V
 (+) 12VDC / 1A
 0V
 (-) 12VDC / 1A
 (2x) LED VD
 (-) 0V
 (+) 5VDC / 3A
 LED VD
 ENTRADA
 85 ~ 265VAC
 OU
 100 ~ 400VDC

TERRA COMUM
 ENTRE
 AS SAÍDAS
 SAÍDAS
 SAÍDA ISOLADA
 DAS
 DEMAIS



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

PESO DO PRODUTO: 212,0 (g)

		DOC. Nº	108
DIAGRAMA DE LIGAÇÃO			
CLIENTE: TECNOTRAFO		CÓDIGO: 130.940.01	
DESCRIÇÃO: FONTE F.R. E 85 ~ 265VAC OU 100~400VDC S.12VDC / 1A - 12VDC / 1A 5VDC / 3A		PLACA: B-061	EMISSÃO: 01
DATA: 13/06/11	AUTOR: HIKISON	CONFERIDO:	