

ENTRADA

0V (-)

9 ~ 18VDC (+)

SAÍDA

12VDC / 5A (+)

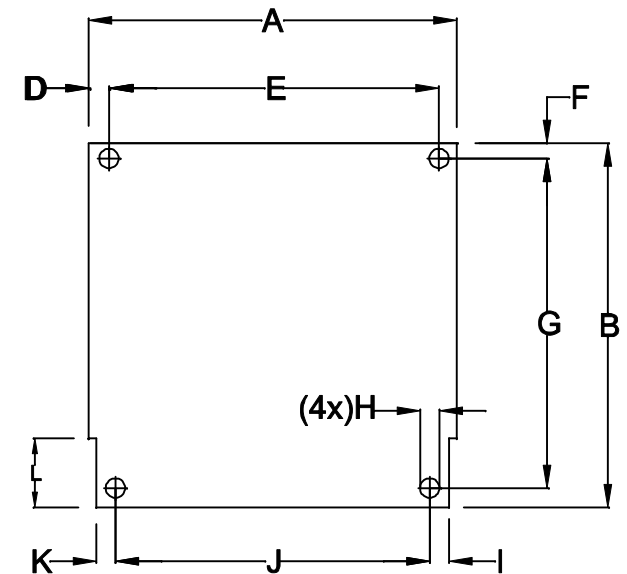
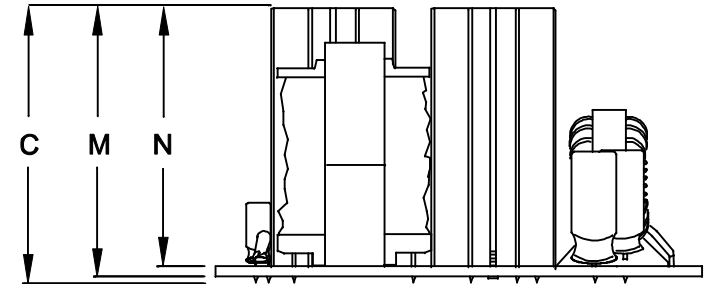
LED VD


0V (-)

CONVERSOR DC / DC ISOLADO
ENTRADA E SAÍDA ISOLADAS ENTRE SI

DIMENSÕES EM: [mm]

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
96.0±0.5	95.0±0.5	55.1±0.5	3.5±0.5	89.0±0.5	3.25±0.5	88.5±0.5	3.5±0.5	3.0±0.5	88.0±0.5	3.0±0.5
L	M	N								
18.0±0.5	51.6±0.5	50.0±0.5								



 TECNOTRAFO		DOC. Nº	108
DIAGRAMA DE LIGAÇÃO			
CLIENTE:		TECNOTRAFO	
CÓDIGO:		133.026.01	
DESCRIÇÃO:		CONVERSOR DC / DC E. 9-18VDC	
		S. 12VDC / 5A	
PLACA:		B-199	
REV.:		03	
EMISSÃO:		04	
DATA:	AUTOR:	CONFERIDO:	
17/08/10	HIKISON		