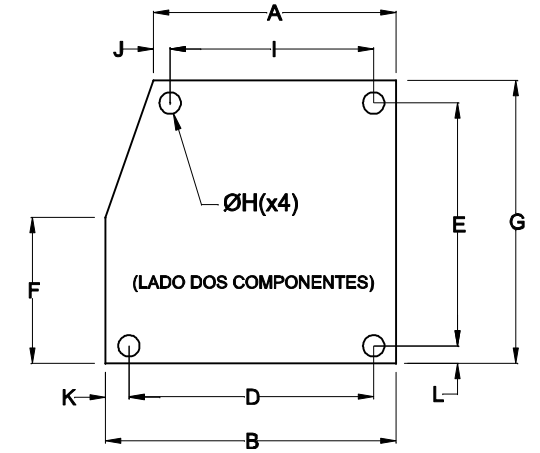
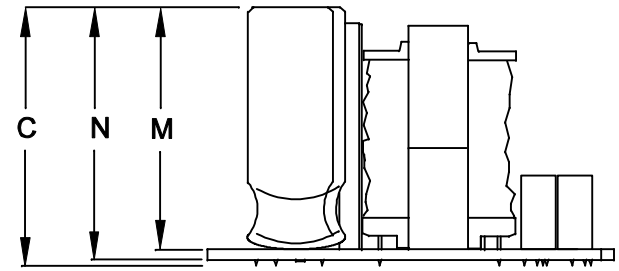


PRECISÃO DA TENSÃO DE SAÍDA  $\pm 1\%$ .  
 FATOR DE POTÊNCIA DA ENTRADA  $\geq 0,97$ .  
 REGULAÇÃO DE CARGA MELHOR QUE 1%.  
 DISTORÇÃO HARMONICA DA FORMA DE ONDA  
 DA CORRENTE DE ENTRADA MELHOR QUE 10%.



DIMENSÕES EM: [ mm ]

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
79.2 $\pm$ 0.3	95.2 $\pm$ 0.3	55.6 $\pm$ 0.3	86.6 $\pm$ 0.3	83.4 $\pm$ 0.3	47.6 $\pm$ 0.3	92.0 $\pm$ 0.3	3.3 $\pm$ 0.1	70.6 $\pm$ 0.3	4.3 $\pm$ 0.1	4.3 $\pm$ 0.1	4.3 $\pm$ 0.1	50.5 $\pm$ 0.1	52,1 $\pm$ 0.1

GRAU DE PRECISÃO: MÉDIA

PESO DO PRODUTO: 284,0g

		DOC. Nº	108
<b>DIAGRAMA DE LIGAÇÃO</b>			
CLIENTE: <b>TECNOTRAFO</b>		CÓDIGO: 132.985.01	
DESCRIÇÃO: FONTE E.180~260VAC S.400VD/0,5A 200W CONJUNTO CORRETOR DE FATOR DE POTÊNCIA		PLACA: B-280	EMISSÃO: REV.: 01 03
DATA: 10/12/10	AUTOR: HIKISON	CONFERIDO:	