

COMPRIMENTO DOS CABOS COM 150mm ± 5mm

ENTRADA
85 ~ 265VAC

AZ
AZ

LR (+) CZ (-)
-5VDC / 1A

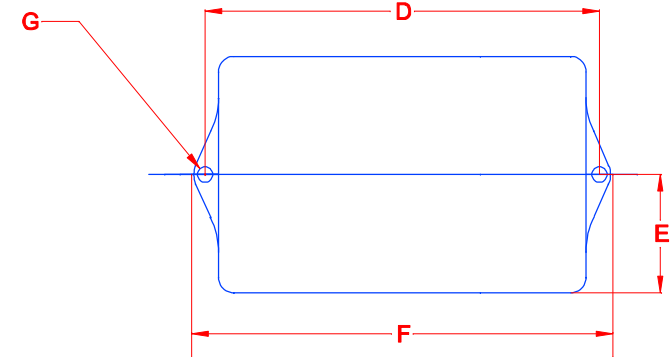
VM (+) PR (-)
+5VDC / 1A

SAÍDAS ISOLADAS ENTRE SI

DIMENSÕES EM: [mm]
TOLERÂNCIA GERAL: ±5mm
TOLERÂNCIA DOS FUROS: ±0,2mm

A	B	C	D	E	F	G
73,3	41,3	98,7	106,3	36,5	114,7	∅4,3

VISTA SUPERIOR



CAIXA PB -107

 TECNOTRAFO		DOC. Nº	108
DIAGRAMA DE LIGAÇÃO			
CLIENTE	TECNOTRAFO		CODIGO 135.686.01
DESCRIÇÃO	FONTE FR E 85 ~ 265VAC S ±5VDC / 1A		PLACA B-198 EMISSÃO 02
DATA: 22/02/10	AUTOR: DANILO	CONFERIDO:	