

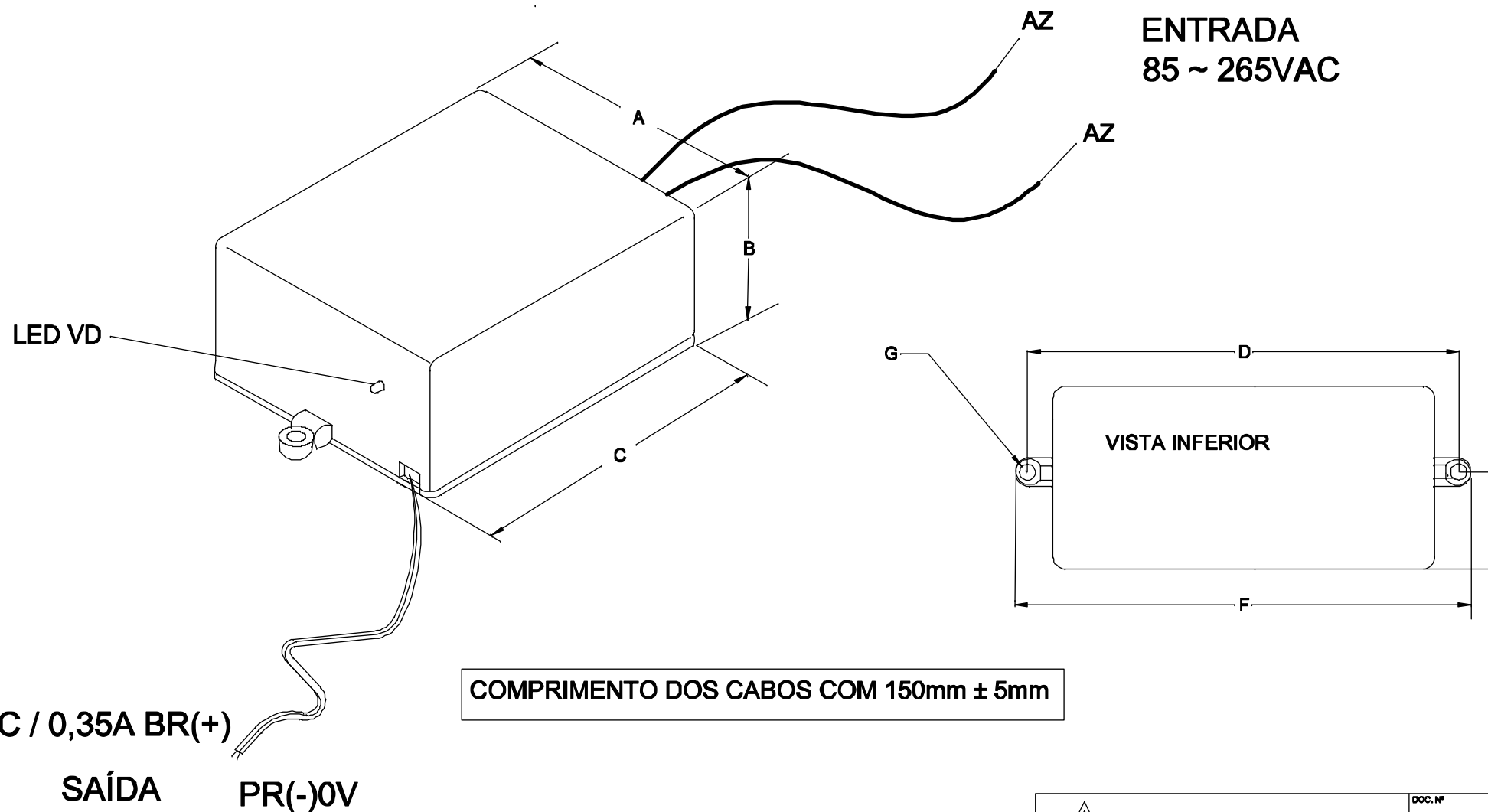
1

2

3

4

ENTRADA
85 ~ 265VAC



12VDC / 0,35A BR(+)

SAÍDA PR(-)0V

COMPRIMENTO DOS CABOS COM 150mm ± 5mm

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

A	B	C	D	E	F	G
44.0	26.0	63.0	72.0	22.0	79.0	∅3.0



TECNOTRAFO

DOC. Nº

108

DIAGRAMA DE LIGAÇÃO

CLIENTE	TECNOTRAFO		CODIGO	136.141.01	
DESCRIÇÃO	FONTE FR E 85 ~ 265VAC S 12VDC / 0,35A		PLACA	B-512	EMISSÃO
			REV.	00	01
DATA:	30/09/08	AUTOR:	THIAGO	CONFERIDO:	

CAIXA
PBT-064

1

2

3

4