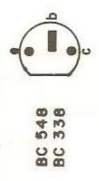


DISPOSIÇÃO DOS TERMINAIS



- OBS. CAP não especificado, em µF.
- D₁ = F₁
 - D₂ = 1N4148
 - D_{3, D_{4, D_{5, D₆}} = TD-4001}
 - Q₁ = BC-549B ou A, PE-1008B ou A
 - Q₂ = BC-548B ou C, PE-1008B ou C
 - Q₃ = BC-548B ou C, PE-1008B ou C
 - Q_{4, Q₅} = BC-338-16 ou 25 (2), PA-6015A ou B (2) PA-6003A ou B
 - Q₆ = BC-548B ou C, PE-1008B ou C
- RESISTORES não especificados, em Ohms.
- T₁ = (001003) ou T 329-19-5D
 - T₂ = (00200A) ou T-335-B-24-6S-606130
 - T₃ = KLN-B4000 AYY
 - T₄ = 110-220/6 V.A.C., 1619N

NOTA: NÃO LEVANTAR MEDIDAS NO DESENHO
TOLERÂNCIAS NÃO ESPECIFICADAS: X 50,8; X, X 20,28; X, X X 20,18; FUROS 50,12; ANELOS 2-15'

DES.	EDGARDO	DATA	12/07/76	USO EM:	ATP-704
VERM.	<i>Edgar</i>	DATA	17/10/76	MATERIAL	
APR.	<i>Edgar</i>	DATA	17/10/76	ACABAMENTO	
ESCALA	TÍTULO:	DESENHO ESQUEMÁTICO			
				SUBST.	903 070 40
				CÓDIGO	I

A.M.D Nº 0037 12.04.78

