



**NOTAS:**

- 1- RESISTORES EM OHMS ( $\Omega$ ); K=1000  $\Omega$ ; 1/4 W
- 2- CAPACITORES EM  $\mu$ F; n = 10<sup>3</sup>  $\mu$
- 3- DESENHO SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM PRÉVIO AVISO
- Y0  $\Rightarrow$  PÓRTICO DE ENDEREÇAMENTO  $\beta$  4
- Y1  $\Rightarrow$  PÓRTICO DE ENDEREÇAMENTO  $\beta$  5

ALT.		POS.		ACRÉSCIMO DE INFORMAÇÕES		22-3-85 DIRCEU	
				DESCRIÇÃO		DATA	NOME
				IND. E COM. DE COMP. ELETRÔNICOS S/A.		DES. 27-9-84	DIRCEU
				ESQUEMA ELÉTRICO PRINTER INTERFACE		VIST. 8-10-84	BERNARDO
						APROV. 8-10-84	RICARDO
MAT.							
ACAB.							
ESC.		TOL. P/		TOL.		1-00-90975-10	
MOD. MC-1000				Nº A3 - 1796			

SUBSTITUI A2-1078