



CAPACITORES

CERAMICO DISCO 500V = D5	NPO = C
CERAMICO DISCO 100V = D1	N750 = U
CERAMICO DISCO 25V = D02	Y5F = T
POLIES THER METALIZ 250 V = PM	Z5V = N
STYROFLEX 33V = S1	GMV = S/IND

TOLERANCIA

⊖	± 0.5 pF
⊕	± 5% S/IND ± 10%
⊖	-20-80%

- 19- RESISTORES EM Ohms (K=1000) S/INDICACAO 1/8W=5%
- 29- CAPACITORES EM pF (K=1000) S/INDICACAO = 10%
- 30- ELEMENTOS EM uF/V.
- 40- COMPONENTES AJUSTAVEIS.



MOTORADIO COM L E INDI. SJA

MOD.	Projeto
FA - M61	Desenho
	Aprovado
COD - F.57/93	Data 22/09/80
CIRCUITO	ESQUEMATICO

FA - M61
FA-M02