



L1=PRIMÁRIO 3 ESPIRAS FIO 30AWG
 SECUNDÁRIO=30 ESPIRAS FIO 30AWG
 L2= IDEM A L1, SEM O PRIMÁRIO

FL1,FL2,FL3,FL4= FILTRO CERÂMICO 455KHZ
 T1= TRANSFORMADOR FI 455KHZ COM CAPACITOR SINTONIA INCORPORADO

XRF2= 5 ESPIRAS FIO 22AWG
 NUCLEO BINOCULAR FERRITE

X1= Ressonador Cerâmico
 455khz

José Maria Gomes PY2MG	
Rev 00	ID Receptor Contrariado
Date: 14 Março 2004	Page: 1 of 1