



FILTRO:
21 esp. 2x FIO 14

TIP41C

SG3524

IR2113

FILTRO:
4 esp. 5x FIO 12

DIODOS:
MBR3045
30CTT100

RF20 = 150R
SHUNT(R1/R7/R8) = 0R10
RF20 = 82R
SHUNT(R1/R7) = 0R05

NTC 10K
(no dissipador)

Proteção Térmica
(aciona a 80°C +/- 5°C)

COOLERS

TARAMPS ELETRONICA LTDA.			
Produto: FONTE CHAVEADA 12.6VDC X 100A - TEF100A			
Projeto: PAULO			
A4	Estagio: FONTE	Rev 8	
Data: 16/08/2011		Arquivo	
		Folha 1 de 1	