

Descrição do Equipamento : MODELO PSU-PI02 - MARCA MITSUBISHI - FONTE DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA , AMPERAGEM (CORRENTE NOMINAL) DE 24V /2,0A x4, POTÊNCIA $P=V \times I \Rightarrow P = (24 \times 2) \times 4 =$, COM TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO AC 100 / 110V 50/60HZ COM TECNOLOGIA DE CONTROLE MICROPROCESSADO , RESPONSÁVEL PELA PROTEÇÃO DE SOBRECARGAS DO SISTEMA DE CONTROLE MELPLAC-550 DA LINHA DE DECAPAGEM.

FONTE PSU-PI02

Função	A fonte PSU-PI02 do controlador MELPLAC-550 é responsável por fornecer a alimentação elétrica necessária para o funcionamento do sistema, protegendo contra sobrecargas e outros problemas
Especificações Técnicas	Valores
Amperagem	24V /2,0A x 4
Potência	$P = V \times I \Rightarrow P = (24 \times 2) \times 4$
Alimenstação	AC 100 a 110v
Frequência	50/60HZ
Tecnologia de controle	MICROPROCESSADO
Proteções	Proteção contra sobrecarga, curto-circuito e sobretemperatura.
<div> <div>DIAGRAMA DO CONTROLADOR MELPLAC</div> <div>PSU-PI02</div> </div>	

