



computer two

computer two, Regulador de reativa de 2 passos, IP 00

Código: R13820. **DESCATALOGADO**

- > Programa: 1.1
- > Relé alarma: Não
- > Intervalo Medida (V): 400
- > Alimentação (Vac): 230 Vca (ph-N)
- > N° Passos: 2
- > Corrente entrada: .../250 mA
- > Unidade manobra: Contactor

Especificações

Alimentação em corrente alternada

Categoria da instalação	CAT III
Consumo	3 VA
Frequência	50-60 Hz
Tensão nominal	230 V ~ ±15%

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	90 x 90 x 5 (mm)
-----------------------------------	------------------

Características ambientais

Humidade relativa (sem condensação)	95%
Temperatura de trabalho	-10 ... +50 °C

Normas

Certificações	UL
Segurança Elétrica, Altitude máxima (m)	2000
Normas	IEC 61326-1, IEC 61010-1, UL 508

Circuito de medição de corrente

Corrente nominal (In)	0,25 A ~
Sobrecarga admissível	1,2 In
Sobrecarga permanente	1,2 In
Ligação	Entre V2 e N

Circuito de medição de tensão

Tensão nominal	400 V ~ ±15%
----------------	--------------

Segurança Elétrica

Classe de isolamento	Proteção contra choque eléctrico por isolamento duplo de Classe II (IEC 61010-1)
----------------------	--

Saídas digitais de relés

Vida elétrica	10x10 ⁴ manobras
---------------	-----------------------------



computer two

Código: R13820.

Vida mecânica

5×10^6 manobras

Precisa de transformadores MC, não incluídos. Ver ponto M - transformadores de medição e Shunts