

DPOX05



Indicador Digital 3 dígitos



Descrição

- Voltímetros, amperímetros, frequencímetros ou indicadores digitais para leitura de sinais analógicos.
- Aplicados diretamente na medição de grandezas elétricas ou de outras naturezas por intermédio de transdutores de sinal adequados.
- Equipado com um microprocessador de última geração, obtém exatidão e estabilidade satisfatórias para a aplicação em painéis elétricos e máquinas diversas.
- Display de 3 dígitos com led de alto brilho de 13,2 x 8mm.

Informações Técnicas

Entrada

Tensão CA 0...10V até 600V

(outras sob consulta)

Tensão CC 0..99,9mV até 750V

(outras sob consulta)

Corrente CA 0...99,9mA até 5A

(outras sob consulta)

Corrente CC 0...99,9µA até 5A e 4...20mA

(outras sob consulta)

Frequência 0...99,9Hz ou 0...999Hz

Sobrecarga Permanente:

Tensão: 1,2 x Vn

Corrente: 1,2 x In

Configurações mais comuns:

Voltímetro 0...600V (CA ou CC)

Quilovoltímetro XkV/115VAC (para uso com TP)

Voltímetro 0...24VCC;

Amperímetro 0...1A, 0...5A ou 0...10A(CA ou CC)

Indicador X/1AC ou X/5AC (para uso com TC)

Indicador XA/60mV (para uso com shunts)

Indicador 0...10VCC

Indicador 4...20mA

Limites de erro: ±0,5% da indicação final

Alimentação

110/220VAC - Consumo: 1VA

24VCA Consumo: 1VA

85...265VCA e 90...300VCC - Consumo: 1,5W

12V, 24V, 48VCC - Consumo: 1,5W

Dimensões

• DP 0105

Frontal: 48x96mm

Profundidade: 85mm

Corte do Painel: 44x90mm

• DP 0405

Frontal: 48x48mm

Profundidade: 85mm

Corte do Painel: 44x44mm

• DP 0305 - DP2305(indicador duplo)

Frontal: 72x72mm

Profundidade: 85mm

Corte do Painel: 68x68mm

• DP 0205 - DP3207(indicador triplo)

Frontal: 96x96mm

Profundidade: 85mm

Corte do Painel: 90x90mm

Construção

• Caixa de ABS

• Frontal de acrílico com película de policarbonato

• Terminais tipo parafuso para uso com terminais tubulares, tipo garfo ou fio flexível até 4mm²

• Grau de proteção: Caixa e Frontal - IP51, Terminais - IP20

• Obs.: No DP3207, o terceiro indicador será sempre o frequencímetro