



CEC96 300V

CEC96 300V, Voltímetro para medição em alterna, ferro móvel, 2 relés

Código: M14823.

- > Escala: 90°, P1
- > Precisão: 1,5
- > Intervalo Medida (V): 300
- > Módulos: 96x96

Descrição

Voltímetro:

- Não necessitam de alimentação auxiliar, apenas CEC 96.
- Caixas DIN, tamanhos 48, 72, 96 e 144.
- Classe de precisão 1,5
- Medição do verdadeiro valor eficaz de U... 600 V CA
- Escalas permutáveis para EC 48, EC 72, EC 96, EM 45
- Sistema de alarme completamente configurável para CEC 96

Aplicativo

Em aplicações de corrente contínua, para controlar visual e rapidamente o estado da corrente.



CEC96 300V

Voltímetros com 2 relés

Código: M14823.

Especificações

Alimentação em corrente alternada

| | |
|----------------|------------|
| Consumo | 2,5 VA |
| Frequência | 40...90 HZ |
| Tensão nominal | 230 Vca |

Características mecânicas

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Tamanho (mm) larg. x alt. x prof. | 96 x 96 x 85.3 (mm) |
| Peso (kg) | 0,435 |

Características ambientais

| | |
|------------------------------|--|
| Grau de proteção | Painel: IP 52 (Frontal), IP 20 (Terminais) |
| Temperatura de armazenamento | -25...+70 °C |
| Temperatura de trabalho | +5 ... + 55 °C |

Circuito de medição de tensão

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Consumo | 0,2 VA |
| Frequência de amostragem | 45...65 Hz |
| Tensão máxima de medição permanente | 1,2 Vn / 2 Vn permanente 5s |

Características elétricas

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Tensão de isolamento, circuito | 3 kV, 50 Hz, 1 min |
|--------------------------------|--------------------|

Normas

| | |
|---|--|
| Segurança Elétrica, Altitude máxima (m) | 2000 |
| Normas | IEC 51, IEC 1010, IEC 529, IEC 255, IEC 278, IEC 414, IEC 144, LLOYD'S (TEST. ESP. N° 1) |

Precisão na medição

| | |
|----------|----------|
| Precisão | 1,5 % FE |
|----------|----------|

CEC-V

Voltímetros para medição em corrente alterna, ferro móvel, 2 relés

| CÓDIGO | MODELO | Escala | Precisão | Módulos | Escala completa |
|---------|------------|----------|----------|---------|-----------------|
| M14821. | CEC96 150V | 90° , P1 | 1,5 | 96x96 | |
| M14822. | CEC96 250V | 90° , P1 | 1,5 | 96x96 | |
| M14823. | CEC96 300V | 90° , P1 | 1,5 | 96x96 | |
| M14824. | CEC96 400V | 90° , P1 | 1,5 | 96x96 | |



CEC96 300V

Voltímetros com 2 relés

Código: M14823.

| CÓDIGO | MODELO | Escala | Precisão | Módulos | Escala completa |
|---------|----------------|----------|----------|---------|-----------------|
| M14825. | CEC96 500V | 90° , P1 | 1,5 | 96x96 | |
| M14826. | CEC96 600V | 90° , P1 | 1,5 | 96x96 | |
| M14820. | CEC96 .../110V | 90° , P1 | 1,5 | 96x96 | .../110 V |



CEC96 300V

Voltímetros com 2 relés

Código: M14823.

Dimensões

