



EC72 F III+N 500V

EC72 F III+N 500V, Voltímetro com comutador de fase para medição em corrente alterna, ferro móvel, panel 72x72

Código: M10728.

- > Escala: 90°, P1
- > Sistema: Trifásicos 4 hilos
- > Precisão: 1,5
- > Intervalo Medida (V): 500
- > Módulos: 72x72

Especificações

Características mecânicas

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Tamanho (mm) larg. x alt. x prof. | 72 x 72 x 49.2 (mm) |
| Fixação | Painel |
| Peso (kg) | 0,166 |

Características ambientais

| | |
|------------------------------|--|
| Grau de proteção | Painel: IP 52 (Frontal), IP 00 (Terminais) |
| Temperatura de armazenamento | -25...+40 °C |
| Temperatura de trabalho | +10 ... +30 °C |

Normas

| | |
|---|--|
| Certificações | CE |
| Segurança Elétrica, Altitude máxima (m) | 2000 |
| Normas | BS 89, UNE-EN 60051, IEC 144, DIN 43780, IEC 51, UNE 21318 |

Círculo de medição de tensão

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Consumo | 1 ... 4 VA |
| Frequência de amostragem | 20 ... 100 Hz |
| Tensão máxima de medição permanente | 1,5 Vn permanente / 2 Vn por 5s |

Características elétricas

| | |
|--------------------------------|---|
| Tensão de isolamento, circuito | 2 kV, 50 Hz, 1 min entre mecanismo y caja |
|--------------------------------|---|

Precisão na medição

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

EC-F-V

Voltímetros com interruptor de fase para medição alternada

| CÓDIGO | MODELO | Escala | Precisão | Módulos |
|---------------------------|----------------|---------|----------|---------|
| Trifásicos 3 hilos | | | | |
| M10625. | EC72 FIII 250V | 90°, P1 | 1,5 | 72x72 |
| M10626. | EC72 FIII 300V | 90°, P1 | 1,5 | 72x72 |



EC72 F III+N 500V

Código: M10728.

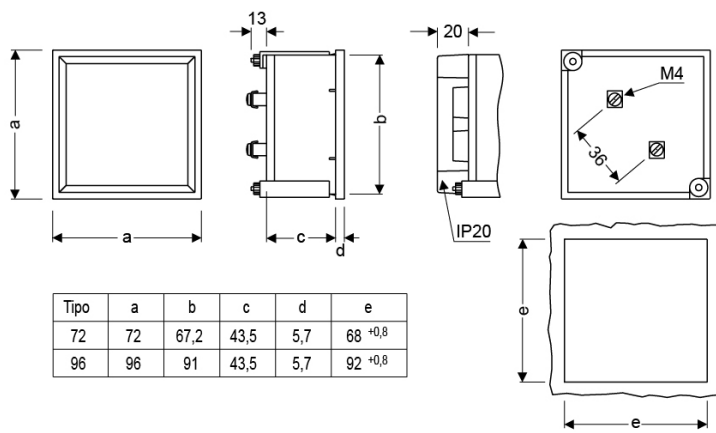
| CÓDIGO | MODELO | Escala | Precisão | Módulos |
|---------------------------|--------------------|---------|----------|---------|
| M10627. | EC72 FIII 400V | 90°, P1 | 1,5 | 72x72 |
| M10628. | EC72 FIII 500V | 90°, P1 | 1,5 | 72x72 |
| M10629. | EC72 FIII 600V | 90°, P1 | 1,5 | 72x72 |
| M10632. | EC96 FIII .../110V | 90°, P1 | 1,5 | 72x72 |
| M10635. | EC96 FIII 250V | 90°, P1 | 1,5 | 96x96 |
| M10636. | EC96 FIII 300V | 90°, P1 | 1,5 | 96x96 |
| M10637. | EC96 FIII 400V | 90°, P1 | 1,5 | 96x96 |
| M10638. | EC96 FIII 500V | 90°, P1 | 1,5 | 96x96 |
| M10639. | EC96 FIII 600V | 90°, P1 | 1,5 | 96x96 |
| Trifásicos 4 hilos | | | | |
| M10725. | EC72 F III+N 250V | 90°, P1 | 1,5 | 72x72 |
| M10726. | EC72 F III+N 300V | 90°, P1 | 1,5 | 72x72 |
| M10727. | EC72 F III+N 400V | 90°, P1 | 1,5 | 72x72 |
| M10728. | EC72 F III+N 500V | 90°, P1 | 1,5 | 72x72 |
| M10729. | EC72 F III+N 600V | 90°, P1 | 1,5 | 72x72 |
| M10735. | EC96 F III+N 250V | 90°, P1 | 1,5 | 96x96 |
| M10736. | EC96 F III+N 300V | 90°, P1 | 1,5 | 96x96 |
| M10737. | EC96 F III+N 400V | 90°, P1 | 1,5 | 96x96 |
| M10738. | EC96 F III+N 500V | 90°, P1 | 1,5 | 96x96 |
| M10739. | EC96 F III+N 600V | 90°, P1 | 1,5 | 96x96 |



EC72 F III+N 500V

Código: M10728.

Dimensões



Conexões

