



EC96 FIII 500V

EC96 FIII 500V, Voltímetro con conmutador de fase para medida en alterna, hierro móvil, panel 96x96

Código: M10638.

- > Escala: 90°, P1
- > Sistema: Trifásicos 3 hilos
- > Precisión: 1,5
- > Rango medida (V): 500
- > Módulos: 96x96

Especificaciones

Características mecánicas

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 96 x 96 x 49.2 (mm) |
| Fijación | Panel |
| Peso Neto (kg) | 0,207 |

Características ambientales

| | |
|-------------------------------|--|
| Grado de protección | Panel: IP 52 (Frontal), IP 00 (Terminales) |
| Temperatura de almacenamiento | -25...+40 °C |
| Temperatura de trabajo | +10 ... +30 °C |

Normas

| | |
|---------------------------------------|--|
| Certificaciones | CE, UL |
| Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m) | 2000 |
| Normas | BS 89, UNE-EN 60051, IEC 144, UL94, DIN 43780, IEC 51, UNE 21318 |

Círculo de medida de tensión

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Consumo | 1 ... 4 VA |
| Frecuencia muestreo | 20 ... 100 Hz |
| Tensión máx. de medida permanente | 1,5 Vn permanente / 2 Vn durante 5s |

Características eléctricas

| | |
|----------------------------------|---|
| Tensión de aislamiento, circuito | 2 kV, 50 Hz, 1 min entre mecanismo y caja |
|----------------------------------|---|

Precisión de medidas

| | |
|-----------|----------|
| Precisión | 1,5 % FE |
|-----------|----------|

EC-F-V

Voltímetros con conmutador de fase para medida en alterna

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



EC96 FIII 500V

Código: M10638.

| CÓDIGO | TIPO | Escala | Precisión | 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 |
| Con secuencímetro | | | | |
| M11038. | EC96 FN-S 500V | 90°, P1 | 1,5 | 96x96 |



EC96 FII 500V

Código: M10638.

Dimensiones



Conexiones

