



## EC144 .../110V

EC144 .../110V, Voltímetro para medição em alterna, ferro móvel

Código: M10440.

- > Escala: 90°, P1
- > Precisão: 1,5
- > Intervalo Medida (V): .../110
- > Módulos: 144x144

### Descrição

ul>

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

### Aplicativo

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



## EC144 .../110V

Voltímetros de ferro móvel

Código: M10440.

### Especificações

#### Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	144 x 144 x 71.8 (mm)
Peso (kg)	0,43

#### Características ambientais

Grau de proteção	Painel: IP 52 (Frontal), IP 20 (Terminais)
Temperatura de armazenamento	-25...+40 °C
Temperatura de trabalho	+10 ... +30 °C

#### Normas

Certificações	CE, UL
Segurança Elétrica, Altitude máxima (m)	2000
Normas	BS 89, UNE-EN 60051, IEC 144, UL94, DIN 43780, IEC 51, UNE 21318

#### Circuito 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-V

Voltímetros para medição em corrente alterna

CÓDIGO	MODELO	Escala	Precisão	Módulos
M10415.	EC48 250V	90°, P1	1,5	48x48
M10416.	EC48 300V	90°, P1	1,5	48x48
M10417.	EC48 400V	90°, P1	1,5	48x48
M10418.	EC48 500V	90°, P1	1,5	48x48
M10419.	EC48 600V	90°, P1	1,5	48x48
M10410.	EC48 .../110V	90°, P1	1,5	48x48
M10425.	EC72 250V	90°, P1	1,5	72x72
M10426.	EC72 300V	90°, P1	1,5	72x72
M10427.	EC72 400V	90°, P1	1,5	72x72



## EC144 .../110V

Voltímetros de ferro móvel

Código: M10440.

CÓDIGO	MODELO	Escala	Precisão	Módulos
M10428.	EC72 500V	90°, P1	1,5	72x72
M10429.	EC72 600V	90°, P1	1,5	72x72
M10420.	EC72 .../110V	90°, P1	1,5	72x72
M10449.	EC144 600V	90°, P1	1,5	72x72
M10435.	EC96 250V	90°, P1	1,5	96x96
M10436.	EC96 300V	90°, P1	1,5	96x96
M10437.	EC96 400V	90°, P1	1,5	96x96
M10438.	EC96 500V	90°, P1	1,5	96x96
M10439.	EC96 600V	90°, P1	1,5	96x96
M10430.	EC96 .../110V	90°, P1	1,5	96x96
M10445.	EC144 250V	90°, P1	1,5	144x144
M10446.	EC144 300V	90°, P1	1,5	144x144
M10447.	EC144 400V	90°, P1	1,5	144x144
M10448.	EC144 500V	90°, P1	1,5	144x144
M10440.	EC144 .../110V	90°, P1	1,5	144x144

Escala intercambiáveis, Voltímetros 90°



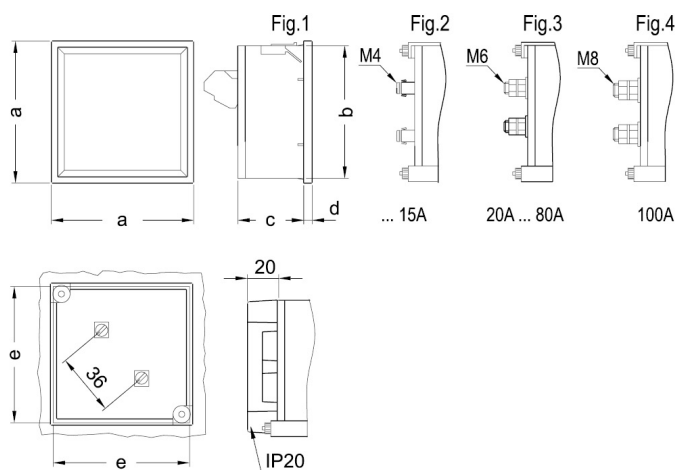
# EC144 .../110V

Voltímetros de ferro móvel

Código: M10440.

## Dimensões

## Conexões



Type	Fig. EC	Fig. BC	a	b	c	d	e
48	1-3	1-3	48	44,7	61	5,2	45
72	1-3-4	2-3-4	72	67,2	43,5	5,7	68
96	1-3-4	2-3-4	96	91	43,5	5,7	92
144	2-3-4	2-3-4	144	137	64,5	7,3	138

