



EC144 60A

EC144 60A, Amperímetre per a mesura en corrent altern, ferro mòbil

Code: M1024A.

- > Escala: 90°, P2
- > Precisió: 1,5
- > Rang mesura (A): 60
- > Mòdul: 144x144

Descripció

- No necessiten alimentació auxiliar, només CEC 96.
- Caixes DIN de dimensions 48, 72, 96 i 144.
- Mesura en veritable valor eficaç de 100 mA ... 100 A
- Escales intercanvials per a EC 48, EC 72, EC 96, EM 45, EC 72 FA, EC 96 FA
- Sistema d'alarma completament configurable per a CEC 96

Aplicació

En aplicacions de corrent altern per controlar l'estat del corrent d'una manera molt ràpida i visual.



EC144 60A

Miliamperímetres i amperímetres de ferro mòbil

Code: M1024A.

Especificacions

Característiques mecàniques

| | |
|--|-----------------------|
| Mida (mm) amplada x alçada x profunditat | 144 x 144 x 71.8 (mm) |
| Fixació | Panell |

Característiques ambientals

| | |
|------------------------------|--|
| Grau de protecció | Panell: IP 52 (Frontal), IP 00 (Terminals) |
| Temperatura d'emmagatzematge | -25...+40 °C |
| Temperatura de treball | +10 ... +30 °C |

Normes

| | |
|---------------------------------------|--|
| Certificacions | CE |
| Seguretat elèctrica, Altitud màx. (m) | 2000 |
| Normes | BS 89, UNE-EN 60051, IEC 144, DIN 43780, IEC 51, UNE 21318 |

Current measurement circuit

| | |
|-------------|----------------|
| Consumption | 0,3 ... 1,5 VA |
|-------------|----------------|

Circuit de mesura de corrent

| | |
|-------------------------|--|
| Freqüència de mostreig | 20...100 Hz |
| Sobrecàrrega admissible | 1,2 In permanent / 5 In durant 30s / 10 In durant 5s / 40 In durant 1s |

Característiques elèctriques

| | |
|-----------------------------|---|
| Tensió d'aïllament, circuit | 2 KV, 50 HZ <1 min entre mecanismo y caja |
|-----------------------------|---|

Pes net (kg)

| | |
|--|------|
| | 0,43 |
|--|------|

Precisió de mesures

| | |
|----------|----------|
| Precisió | 1,5 % FE |
|----------|----------|

EC-A

Amperímetre per a mesura en corrent altern

| CODI | TIPUS | Escala | Precisió | Rang mesura (A) | Mòdul |
|---------|----------|---------|----------|-----------------|-------|
| M10212. | EC48 5A | 90°, P2 | 1,5 | 5 | 48x48 |
| M10213. | EC48 10A | 90°, P2 | 1,5 | 10 | 48x48 |
| M10214. | EC48 15A | 90°, P2 | 1,5 | 15 | 48x48 |
| M10215. | EC48 20A | 90°, P2 | 1,5 | 20 | 48x48 |



EC144 60A

Miliamperímetres i amperímetres de ferro mòbil

Code: M1024A.

| CODI | TIPUS | Escala | Precisió | Rang mesura (A) | Mòdul |
|---------|-------------|---------|----------|-----------------|---------|
| M10216. | EC48 25A | 90°, P2 | 1,5 | 25 | 48x48 |
| M10217. | EC48 30A | 90°, P2 | 1,5 | 30 | 48x48 |
| M10218. | EC48 40A | 90°, P2 | 1,5 | 40 | 48x48 |
| M10219. | EC48 50A | 90°, P2 | 1,5 | 50 | 48x48 |
| M1021A. | EC48 60A | 90°, P2 | 1,5 | 60 | 48x48 |
| M10210. | EC48 .../5A | 90°, P2 | 1,5 | .../5 A | 48x48 |
| M10222. | EC72 5A | 90°, P2 | 1,5 | 5 | 72x72 |
| M10223. | EC72 10A | 90°, P2 | 1,5 | 10 | 72x72 |
| M10224. | EC72 15A | 90°, P2 | 1,5 | 15 | 72x72 |
| M10225. | EC72 20A | 90°, P2 | 1,5 | 20 | 72x72 |
| M10226. | EC72 25A | 90°, P2 | 1,5 | 25 | 72x72 |
| M10227. | EC72 30A | 90°, P2 | 1,5 | 30 | 72x72 |
| M10228. | EC72 40A | 90°, P2 | 1,5 | 40 | 72x72 |
| M10229. | EC72 50A | 90°, P2 | 1,5 | 50 | 72x72 |
| M1022A. | EC72 60A | 90°, P2 | 1,5 | 60 | 72x72 |
| M1022B. | EC72 75A | 90°, P2 | 1,5 | 75 | 72x72 |
| M1022C. | EC72 100A | 90°, P2 | 1,5 | 100 | 72x72 |
| M10220. | EC72 .../5A | 90°, P2 | 1,5 | .../5 A | 72x72 |
| M10232. | EC96 5A | 90°, P2 | 1,5 | 5 | 96x96 |
| M10233. | EC96 10A | 90°, P2 | 1,5 | 10 | 96x96 |
| M10234. | EC96 15A | 90°, P2 | 1,5 | 15 | 96x96 |
| M10235. | EC96 20A | 90°, P2 | 1,5 | 20 | 96x96 |
| M10236. | EC96 25A | 90°, P2 | 1,5 | 25 | 96x96 |
| M10237. | EC96 30A | 90°, P2 | 1,5 | 30 | 96x96 |
| M10238. | EC96 40A | 90°, P2 | 1,5 | 40 | 96x96 |
| M10239. | EC96 50A | 90°, P2 | 1,5 | 50 | 96x96 |
| M1023A. | EC96 60A | 90°, P2 | 1,5 | 60 | 96x96 |
| M1023B. | EC96 75A | 90°, P2 | 1,5 | 75 | 96x96 |
| M1023C. | EC96 100A | 90°, P2 | 1,5 | 100 | 96x96 |
| M10230. | EC96 .../5A | 90°, P2 | 1,5 | .../5 A | 96x96 |
| M10242. | EC144 5A | 90°, P2 | 1,5 | 5 | 144x144 |
| M10243. | EC144 10A | 90°, P2 | 1,5 | 10 | 144x144 |
| M10244. | EC144 15A | 90°, P2 | 1,5 | 15 | 144x144 |
| M10245. | EC144 20A | 90°, P2 | 1,5 | 20 | 144x144 |
| M10246. | EC144 25A | 90°, P2 | 1,5 | 25 | 144x144 |
| M10247. | EC144 30A | 90°, P2 | 1,5 | 30 | 144x144 |
| M10248. | EC144 40A | 90°, P2 | 1,5 | 40 | 144x144 |
| M10249. | EC144 50A | 90°, P2 | 1,5 | 50 | 144x144 |
| M1024A. | EC144 60A | 90°, P2 | 1,5 | 60 | 144x144 |



EC144 60A

Miliamperímetres i amperímetres de ferro mòbil

Code: M1024A.

| CODI | TIPUS | Escala | Precisió | Rang mesura (A) | Mòdul |
|---------|--------------|---------|----------|-----------------|---------|
| M1024B. | EC144 75A | 90°, P2 | 1,5 | 75 | 144x144 |
| M1024C. | EC144 100A | 90°, P2 | 1,5 | 100 | 144x144 |
| M1024O. | EC144 .../5A | 90°, P2 | 1,5 | .../5 A | 144x144 |

Exchangeable scales. See next page



EC144 60A

Miliamperímetres i amperímetres de ferro mòbil

Code: M1024A.

Dimensions



Conexions

