



EC72 FA .../5 A

EC72 FA .../5 A, Amperímetre amb commutador de fase per a mesura en altern, ferro mòbil, panell 72x72

Code: M10521.

- > Escala: 90°, P1
- > Precisió: 1,5
- > Rang mesura (A): .../5 A
- > Mòduls: 72x72

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.



EC72 FA .../5 A

Code: M10521.

Especificacions

Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat 72 x 72 x 49.2 (mm)

Característiques ambientals

Grau de protecció Panel: IP 52 (Front), IP 00 (Terminals)

Temperatura d'emmagatzematge -25...+40 °C

Temperatura de treball +10 ... +30 °C

Normes

Certificacions CE, UL

Seguretat elèctrica, Altitud màx. (m) 2000

Normes BS 89, UNE-EN 60051, IEC 144, UL94, 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)

0,141

Precisió de mesures

Precisió 1,5 % FE

EC-FA-A

Amperímetre amb commutador de fase per a mesurament en altern, ferro mòbil

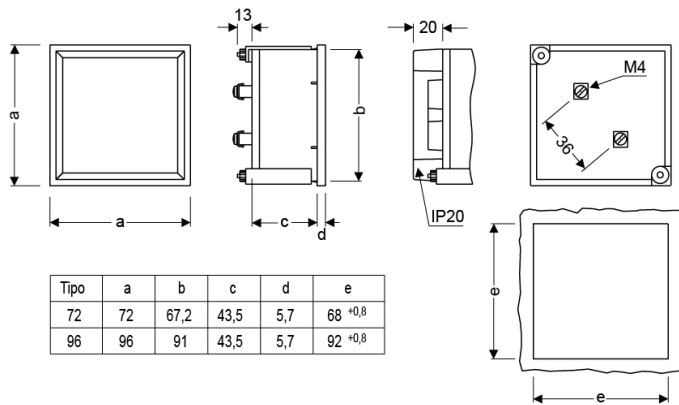
CODI	TIPUS	Escala	Precisió	Rang mesura (A)	Mòduls
M10521.	EC72 FA .../5 A	90°, P1	1,5	.../5 A	72x72
M10531.	EC96 FA .../5 A	90°, P1	1,5	.../5 A	96x96



EC72 FA .../5 A

Code: M10521.

Dimensions



Conexions

