

EZC96 .../5A

EZC96 .../5A, Amperímetre per a mesura en corrent altern 240°, ferro mòbil, panell 96x96

Code: M10930.

- > Escala: 240°, P2
- > Precisió: 1,5
- > Rang mesura (A): .../5 A
- > Mòduls: 96x96

Especificacions

Característiques mecàniques

| | |
|--|---------------------|
| Mida (mm) amplada x alçada x profunditat | 96 x 96 x 49.2 (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, 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)

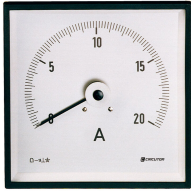
0,144

Precisió de mesures

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

EZC-A

Amperímetre per a mesurament en corrent altern 240°, ferro mòbil

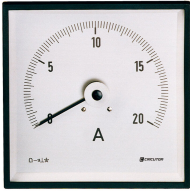


EZC96 .../5A

Code: M10930.

| CODI | TIPUS | Escala | Precisió | Rang mesura (A) | Mòdul |
|---------|--------------|----------|----------|-----------------|-------|
| M10920. | EZC72 .../5A | 240°, P2 | 5 | .../5 A | 72x72 |
| M10930. | EZC96 .../5A | 240°, P2 | 5 | .../5 A | 96x96 |

Exchangeable scales. See next page Indicate transformer ratio



EZC96 .../5A

Code: M10930.

Dimensions

