



HLC72 57-63Hz 13L

HLC72 57-63Hz 13L, Freqüencímetre de 13 làmines, 72x72

Code: M129210010000 DESCATALOGADO

- > Precisió: 0,5
- > Mesura: 57...63 Hz
- > Freqüència (Hz): 53...63, 13 làmines
- > Mòdul: 72x72

Descripció

- No necessiten alimentació auxiliar.
- Caixes DIN de dimensions 72, 96 i 144 mm
- Classe de precisió 0,5
- Mesura independent de la forma d'ona

Aplicació

Per a la mesura de freqüència en circuits de corrent altern de qualsevol forma d'ona i on les condicions ambientals i físiques siguin significatives.



HLC72 57-63Hz 13L

Freqüencímetres de làmines

Code: M129210010000

Especificacions

Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat 72 x 72 x 69.2 (mm)

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

Circuit de mesura de corrent

Sobrecàrrega admissible 1,5 In permanent / 15 In durant 1s

Circuit de mesura de tensió

Consum 2 ... 3 VA

Freqüència de mostreig 50 ... 400 Hz

Tensió nominal 230 Vca

Característiques elèctriques

Tensió d'aïllament, circuit 2kV a 50 Hz < 1min entre mecanismo y caja

Pes net (kg)

0,23

Precisió de mesures

Precisió 0,5 % FE

HLC

Freqüencímetre de làmines

| CODI | TIPUS | Precisió | Mòduls | Mesura | Freqüència (Hz) |
|---------------|-------------------|----------|--------|------------|---------------------|
| M1292100C0000 | HLC72 47-53Hz 13L | 0,5 | 72x72 | 47...53 Hz | 47...53, 13 làmines |
| M129310090000 | HLC96 56-64Hz 17L | 0,5 | 96x96 | 56...64 Hz | 57...63, 17 làmines |



HLC72 57-63Hz 13L

Freqüencímetres de làmines

Code: M129210010000

Dimensions

