



HLC144 47-53Hz 13L

HLC144 47-53Hz 13L

Code: M12941. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > Freqüencímetre de 13 làmines
- > 144x144
- > Precisió: 0,5
- > Mesura: 47...53 Hz
- > Freqüència (Hz): 47...53
- > 13 làmines

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.



HLC144 47-53Hz 13L

Freqüencímetres de làmines

Code: M12941.

Especificacions

Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat 144 x 144 x 71.8 (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 UL

Seguretat elèctrica, Altitud màx. (m) 2000

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

0,423

Precisió de mesures

Precisió 0,5 % FE

HLC

Freqüencímetre de làmines

| CODI | TIPUS | Precisió | Mòdul | Mesura | Freqüència (Hz) |
|---------------|----------------------|----------|-------|----------------|------------------------|
| M1291100A0000 | HLC48 48,5-51,5Hz 7L | 0,5 | 48x48 | 48,5...51,5 Hz | 48,5...51,5, 7 làmines |
| M1291100B0000 | HLC48 58,5-61,5Hz 7L | 0,5 | 48x48 | 58,5...61,5 Hz | 58,5...61,5, 7 làmines |
| M1292100C0000 | HLC72 47-53Hz 13L | 0,5 | 72x72 | 47...53 Hz | 47...53, 13 làmines |
| M129210010000 | HLC72 57-63Hz 13L | 0,5 | 72x72 | 57...63 Hz | 53...63, 13 làmines |



HLC144 47-53Hz 13L

Freqüencímetres de làmines

Code: M12941.

| CODI | TIPUS | Precisió | Mòdul | Mesura | Freqüència (Hz) |
|---------------|--------------------|----------|---------|------------|---------------------|
| M1293100C0000 | HLC96 47-53Hz 13L | 0,5 | 96x96 | 47...53 Hz | 47...53, 13 làmines |
| M129310010000 | HLC96 57-63Hz 13L | 0,5 | 96x96 | 57...63 Hz | 57...63, 13 làmines |
| M129310080000 | HLC96 46-54Hz 17L | 0,5 | 96x96 | 46...54 Hz | 46...54, 17 làmines |
| M129310090000 | HLC96 56-64Hz 17L | 0,5 | 96x96 | 56...64 Hz | 57...63, 17 làmines |
| M129410060000 | HLC144 45-55Hz 21L | 0,5 | 144x144 | 45...55 Hz | 45...55, 21 làmines |
| M129410070000 | HLC144 55-65Hz 21L | 0,5 | 144x144 | 55...65 Hz | 55...65, 21 làmines |