



CPRG-1000

CPRG-1000, Sensors de corrent rígids

Code: M810B4.

- > Núm. Sensors: 1
- > Secció útil (mm): 52
- > Rang mesura (A): 1 ... 1000 A
- > I min.(A): 1

Descripció

CIRCUTOR té una àmplia gamma de sensors de corrent per als seus analitzadors de xarxes portàtils. Aquesta àmplia gamma permet mesurar nivells de corrent des dels pocs mA fins a diversos milers d'Amperis. A més, els models disponibles tant en format flexible com rígid, permeten triar la solució més adequada per a cada instal·lació.

Aplicació

Mesura de valors energètics mitjançant analitzadors de xarxes portàtils.



CPRG-1000

Sensors de corrent per a Analitzadors de xarxes portàtils

Code: M810B4.

Especificacions

Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat 45 x 216 x 111 (mm)

Característiques tècniques específiques dels sensors de corrent

Rang de mesura 1...1000 Ac.a
 Rigidesa dielèctrica 5200 V, 50 Hz, 1 min.
 Tensió de sortida 2 Vc.a.

Circuit de mesura de corrent

Freqüència nominal 48...65 Hz
 Tolerància 1...5A (3%) Fase: NC / 5...20A (0,7%) Fase: NC / 20...1000A (0,7%) Fase: 1 °

Pes net (kg)

0,64

CPG

Sensors de corrent rígids

| CODI | TIPUS | Rang mesura (A) | I min.(A) | Secció útil (mm) | Pletina (mm) |
|---------|--------------|-----------------------------|-----------|------------------|---------------------------|
| M810B1. | CPG-5 | 0,05 ... 5 A | 0.05 | 20 | 20 x 5 |
| M810B2. | CPG-100 | 1 ... 100 A | 1 | 20 | 20 x 5 |
| M810B3. | CPRG-500 | 1 ... 500 A | 1 | 52 | 1 - 50 x 5 4 - 30 x 5 |
| M810B4. | CPRG-1000 | 1 ... 1000 A | 1 | 52 | 1 - 50 x 5 4 - 30 x 5 |
| M810B5. | CPG-2000/200 | 1 ... 200 A / 10 ... 2000 A | 1 10 | 64 | 5 - 125 x 5 3 -100 x 10 |
| M810BD. | CFG-5 | 0,01 ... 5 A | 0.01 | 52 | 1 - 50 x 5 4 - 30 x 5 |
| M810BE. | CFG-10 | 0,005 ... 10 A | 0.05 | 100 | 5 - 80 x 5 3 -80 x 10 |



CPRG-1000

Sensors de corrent per a Analitzadors de xarxes portàtils

Code: M810B4.

Dimensions

