



KIT3 CPG-2000/200

KIT3 CPG-2000/200, Capteurs de courant rigides

Code: M86018. DESCATALOGADO

- > Plat (mm): 5 - 125 x 5 | 3 - 100 x 10
- > N° Capteurs: 3 x CPG 2000/200 CIR-e+
- > Diam. utile (mm): 64
- > Rang mesure (A): 10 ... 200 A / 150 ... 2000 A
- > I Δ n min.(A): 1
- > I min: 1 / 10

Spécifications

Caractéristiques techniques spécifiques des capteurs de courant

| | |
|-----------------------|--|
| Erreur d'échelle | Escala 200: 0,5 % (+70 mA) / Escala 2000:0,5 % (+100 mA) |
| Plage de mesure | 1...200 Ac.a. / 10...2000 Ac.a. |
| Rigidité diélectrique | 5200 V, 50 Hz, 1 min. |
| Tension de sortie | 2 Vc.a. |

Circuit de mesure de courant

| | |
|--------------------|---|
| Fréquence nominale | 48...65 Hz |
| Tolérance | Escala de 200: 1...3A (0,5% + 70mV) Fase: NC / 3...10A (0,5% + 70mV) Fase: NC / 10...50 A (0,5% + 70mV) Fase: 1,5 ° / 50...200A (0,5% + 70mA) Fase: 1/ Escala de 2000: 10...150A (0,5% + 250mA) Fase: NC / 150...2000A (0,5% + 100mA) Fase: 0,5 ° |

Caractéristiques mécaniques

| | |
|------------|---|
| Poids (kg) | 4 |
|------------|---|