

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
- > IΔn 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
------------	---