

Capteur de courant 200 A SCT019

Code : 36005

Capteur de courant alternatif 200 A auto-alimenté. Une seule des 2 phases doit passer dans le trou central (sinon la valeur lue sera égale à 0).

12,46 €_{HT}

14,95 €_{TTC}

Description

Capteur de courant alternatif 200 A auto-alimenté. Une seule des 2 phases doit passer dans le trou central (sinon la valeur lue sera égale à 0).

Remarques:

- L'utilisation de ce module nécessite l'ajout d'une résistance de charge (voir [fiche technique](#)).
- Ce capteur est réservé à un public averti.

Caractéristiques:

- Plage de mesure: 0 à 200 A
- Sortie: 33 mA
- Précision: $\pm 0,5$ %
- Linéarité: $\leq 0,2$ %
- Plage de fréquence: 20 Hz à 1 KHz
- Dimensions ouverture: 19 x 19 mm
- Sortie: sur deux fils
- Longueur des fils: 1 m
- Dimensions: 54 x 51 x 16 mm
- Poids: 91 g
- Température de service: -25 à +70 °C

Référence fabricant: [SCT-019-200-33](#)