

## FLUX

## FLUXMETRE



### DESCRIPTION

Ce fluxmètre, associé à une pince ampéremétrique SEREM, permet la mesure de courants continus jusqu'à 20KA.



### CARACTERISTIQUES

#### CONFIGURATION

- Version pour pince SEREM PAR-ROT.
- Version pour pince SEREM rotative.
- Version pour pince SEREM ronde ou carrée.

#### ENTREE 1 - courant

- Gamme de 0 à 19,99KAdc

#### ALIMENTATION

- Pile 9V (type 6LR61)

#### PRECISION

- > 0,5% +-1pt

#### CHAMPS MAGNETIQUES

- Jusqu'à 150 Gauss en dimensions X, Y, Z.

#### CONDITIONNEMENT

- Boîtier isolant en ABS, raccordement par connecteur LEMO 0B-5pts

Bouton poussoir Marche / Arrêt

#### AFFICHAGE

- Affichage LCD 2000 points de hauteur 12.5mm
- Témoin de décharge de la pile et témoin de surchauffe de la pince

**PRIX** Sur demande

**LIEN WEB** [cliquer ici](#)

**SECTEUR**

**USAGE**

**POIDS** 220 g

**LONGUEUR** 115 mm

**LARGEUR** 70 mm

**HAUTEUR** 45 mm

**CODE DOUANE** 90 30 39 00 91

**ORIGINE** France

**GARANTIE** 1 an

**CERTIFICATION** CE

**CONTACT** [commercial@serem-electronics.com](mailto:commercial@serem-electronics.com)