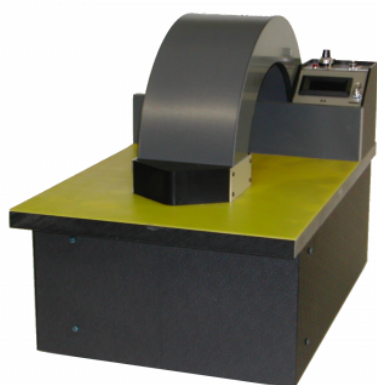


TPF

TESTEURS DE PINCES ET FLUXMETRES



DESCRIPTION

Cet équipement permet le contrôle du fonctionnement de l'ensemble "pince ampèremétrique et fluxmètre" ou du fluxmètre seul

CARACTERISTIQUES

ENTREE 1 - courant

- Gamme de simulation : de 3KA à 4KA
- Gamme de simulation : de 1KA à 25KA

AUTRES CARACTERISTIQUES

• Prise de la mesure sur un tore de diamètre 370mm, de section 120x60mm.
Courant de test : réglable par potentiomètre, activation par bouton poussoir, temporisation de 60sec.

ALIMENTATION

- 115VAC / 230VAC - 60Hz

PRECISION

- > 0,5%

CONDITIONNEMENT

• Boîtier en tôle plastique.

Raccordement du fluxmètre par cordon adaptateur en fonction du fluxmètre à tester.

AFFICHAGE

- 3 1/2 digits DEL, 7 segments, hauteur 14mm

PRIX Sur demande

LIEN WEB [cliquer ici](#)

SECTEUR

USAGE

POIDS 30 Kg

LONGUEUR 330 mm

LARGEUR 400 mm

HAUTEUR 520 mm

CODE DOUANE 90 30 39 00 91

ORIGINE France

GARANTIE 1 an

CERTIFICATION CE

CONTACT commercial@serem-electronics.com