

TPF

TESTEURS DE PINCES ET FLUXMETRES



DESCRIPTION

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

CARACTERISTIQUES

ENTREE 1 - courant

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

AUTRES CARACTERISTIQUES

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

ALIMENTATION

• 115VAC / 230VAC - 60Hz

PRECISION

• > 0,5%

CONDITIONNEMENT

• Boîtier en tôlerie 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 kilogramme LONGUEUR 330 mm LARGEUR 400 mm

CODE DOUANE 90 30 33 70

ORIGINE France

GARANTIE 1 an

HAUTEUR

1-Apr-2025

CERTIFICATION CE

CONTACT <u>commercial@serem-electronics.com</u>

520 mm