

BTCCRC

BANC DE TEST CCRC



DESCRIPTION

Cet équipement permet le contrôle du fonctionnement de l'ensemble " Canne CCRC et indicateur IN-CCRC ".



PRIX Sur demande

LIEN WEB cliquer ici

SECTEUR

USAGE

POIDS 5.1 Kg

LONGUEUR 265 mm

LARGEUR 265 mm

HAUTEUR 113 mm

CODE DOUANE 90 30 39 00 91

ORIGINE France

GARANTIE 1 an

CERTIFICATION CE

CONTACT commercial@serem-electronics.com

CARACTERISTIQUES

CONFIGURATION

- 2 chambres de contrôle (150 Gauss) espacées de 122mm.
- 2 chambres de contrôle (150 Gauss) espacées de 150mm.

ALIMENTATION

• 120 ou 230 V AC. (-15/+10%), 30 VA max.

CONDITIONNEMENT

• Châssis en ABS noir.

Interrupteur à bascule pour mise en route.

Bouton poussoir "alimentation des chambres de contrôle" (temporisé à 3 min.) Voyant rouge "témoin d'alimentation des chambres de contrôle"

PRODUITS ASSOCIES

- - CCRC : Canne de Contrôle de Répartition Cathodique
- CCRC_IN : indicateur pour Canne de Contrôle de Répartition Cathodique
- CCRC_CHG: CCRC_IN Chargeur