



Voir la fiche
technique en ligne

/ HVDC

Détecteur de tension courant continu haute tension



/ Normes

Conforme aux Directives Européennes et marquage CE

/ Utilisation

Ce détecteur unipolaire permet la vérification d'absence de tension pour des réseaux haute-tension courant continu, de 50 à 800 kV, positifs ou négatifs.

/ Caractéristiques

Catégorie climatique N : -25°C - +55°C
Alimentation par 4 piles de 1.5 V
Appareil unipolaire dédié au seul courant continu
Rejet du courant alternatif
Poids net : 0,550 kg
L : 350 mm
Ø 80 mm
Poids en coffret : 2,750 kg

Plus produit

- Auto réveil
- Auto test permettant le contrôle des circuits et du niveau des piles
- Une signalisation par diode verte de l'auto test OK
- Indication de présence de tension par signal sonore et diode rouge clignotante
- Appareil exploitant un brevet exclusif basé sur l'effet de pointe.