



Fiche de sécurité

PCE-ECT 50

Veillez s'il vous plaît prendre note :

- Prise de mesure par injection d'un courant de fuite sur la terre.
- Cet appareil n'est pas destiné à des installations ayant un différentiel inférieur à 30 mA.
- Toute installation présentant un réseau électrique avec courant de fuite ou défaut de câblage pourrait entraîner un déclenchement du différentiel.

Type de mesure de terre : TT (terre-terre)

Prise de mesure par injection d'un courant sur la boucle de terre.

Cet appareil est destiné à des installations ayant un différentiel supérieur ou égale à 30 mA type A, AC, A 6 mA DC, dont la courbe de déclenchement est supérieure ou égale à 24 mA. Toute installation présentant un réseau électrique avec courant de fuite sur la terre ou le neutre, défaut d'isolement, retour de tension sur le neutre supérieur à 2 volts, pourrait entraîner un déclenchement intempestif du différentiel.

Non compatible sur groupe électrogène, une terre de type TNC et installations avec tarif vert ou jaune.

Sous réserve de modifications