



# Localisateur de câbles C.A 6681 - CHAUVIN ARNOUX

Réf. : ARN011

Page catalogue : 1462

Vendu par

## Détection et localisation de défauts sur câbles électriques, de télécommunication et tuyauteries.

Permet la détection de câbles d'alimentation électriques, de télécommunications, tuyaux métalliques ainsi que les anomalies sur les lignes.

Le récepteur permet de retrouver des disjoncteurs, des fusibles, des court - circuits ou encore des coupures sur installations existantes.

Le récepteur affiche la valeur du signal mesuré. Il est alors très simple de suivre les câbles électriques à travers les murs.



### Emetteur CA 6681E

- Ecran LCD.
- Fréquence de sortie par défaut de 125 kHz.
- Plage de mesure de tension externe 12 à 300 VAC / DC.
- Dimensions 190 x 89 x 42,5 mm.
- Poids 420 g avec piles.
- 300 V CAT III.

### Récepteur CA 6681R

- Ecran LCD.
- Profondeur de détection : Unipolaire 0 à 2 m.
- Bipolaire 0 à 0,5 m.
- Ligne de rebouclage simple jusqu' à 2,5 m.
- Identification de tension réseau 0 à 0,4 m.
- Dimensions 241,5 x 78 x 38,5 mm.
- Poids 360 g avec piles.

### Livrée en malette avec :

- 1 émetteur CA 6681E
- 1 émetteur CA 6681R
- 1 jeu de cordon rouge / noir
- 1 jeu de 2 pinces crocodiles
- 1 piquet pour mise à la terre
- 1 adaptateur de mesure pour douille B22
- 1 adaptateur pour douille E14
- 1 adaptateur prise secteur
- Piles fournies