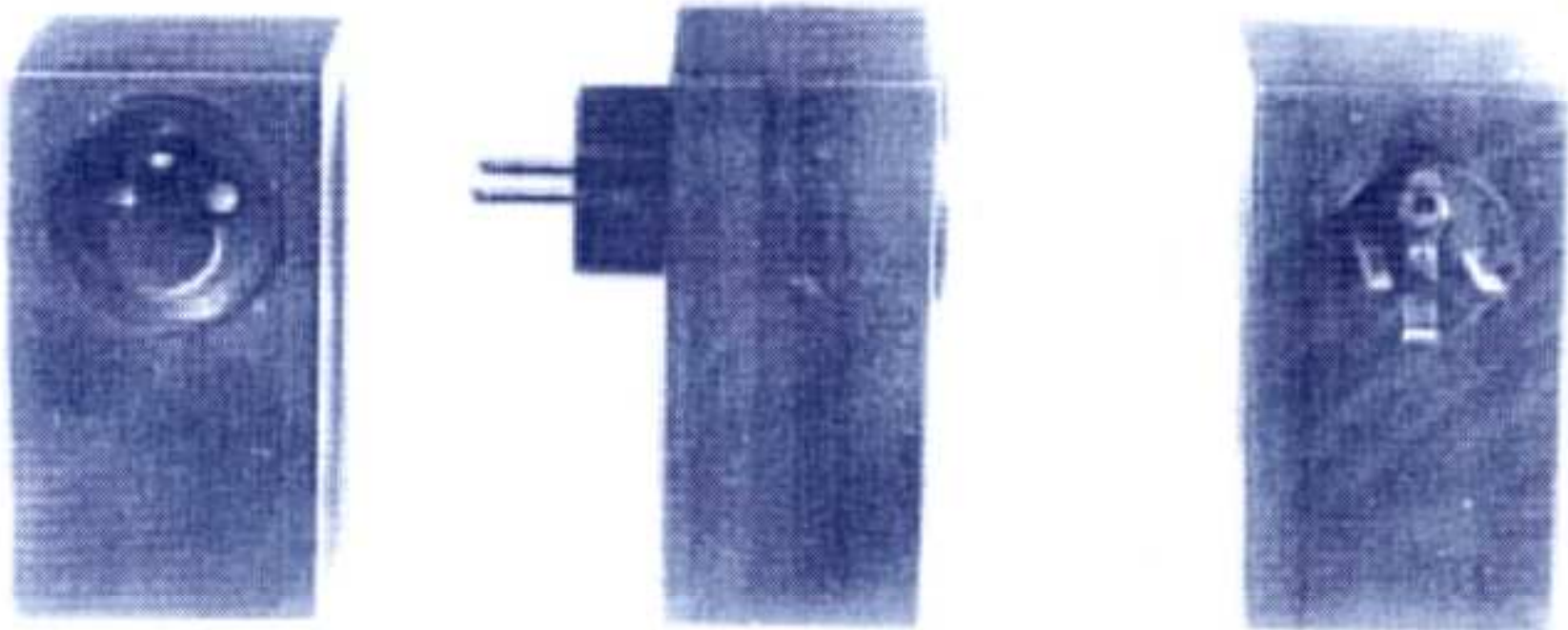


PRISE PARAFONDRE

PROTECTION DES PETITS APPAREILS ÉLECTRIQUES
des surtensions du réseau 220 Volts



Domaines d'utilisation:

- CLÔTURES ÉLECTRIQUES sur secteur 220 V.
- Alimentations de **TÉLÉPHONES SANS FIL.**
- Alimentations de **RÉPONDEURS DE TÉLÉPHONE.**
- Alimentations de **CALCULATRICES.**
- Alimentation d'appareils consommant moins de 100 Watts.

Branchement:

- Brancher d'abord la prise parafoudre dans le socle mural d'alimentation 220 Volts.
- Brancher ensuite l'appareil à protéger dans le socle de la prise parafoudre.

Contrôle de la prise parafoudre:

- Brancher une lampe de chevet dans le socle 220 V mural puis dans la prise parafoudre. Si la lampe n'éclaire plus avec la prise parafoudre alors qu'elle éclairait dans la prise 220 V, il faut faire réparer la prise parafoudre.