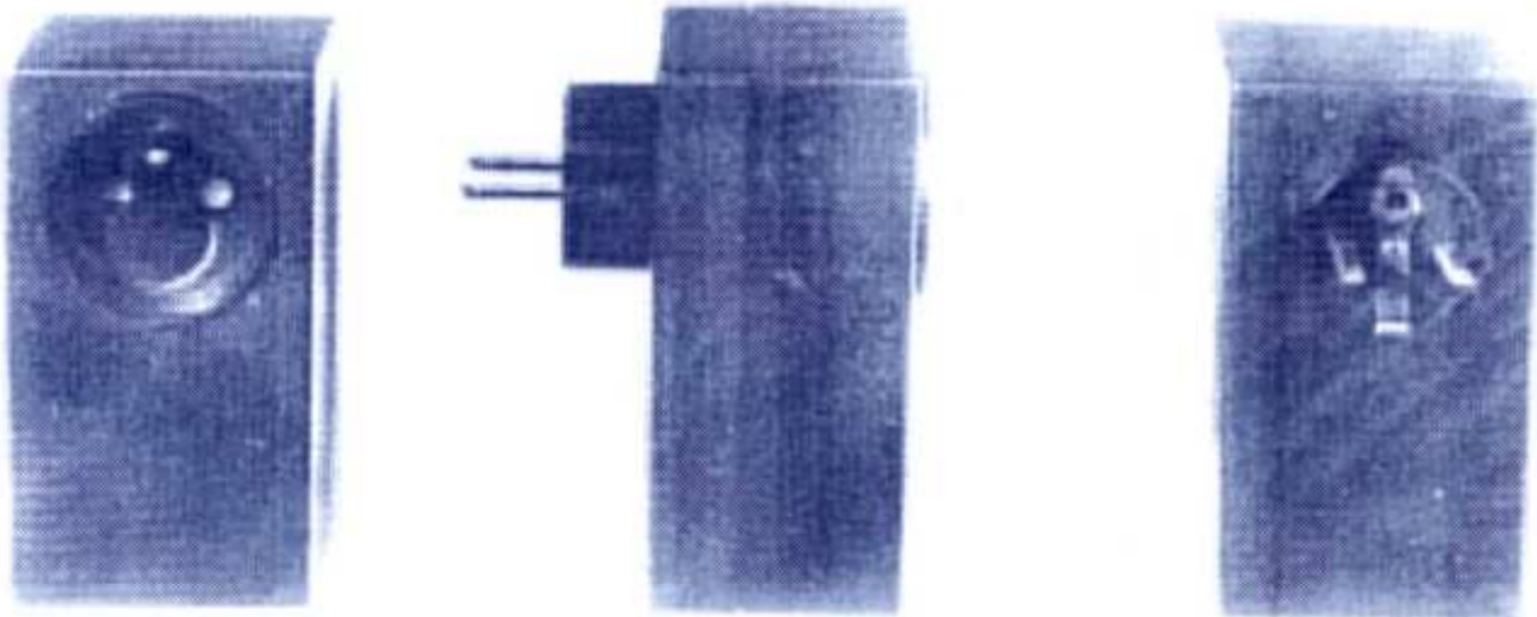


PRISE PARAFOUDRE

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.