

Rallonge blindée de 5m (Danell)

40,00 € TTC

Référence ELEC11



Rallonge blindée de 5m de long (marque Danell). Protégez-vous efficacement des rayonnements électromagnétiques sous les bureaux ou sous les lits.

Description du produit :

Rallonge blindée de 5m Danell

Une rallonge blindée n'émet pratiquement pas de champs électriques, contrairement à une rallonge ordinaire. En effet, elle évacue la pollution électrique de basse fréquence grâce à un blindage qui capte les champs électriques et les élimine par la terre électrique.

Son utilisation est principalement recommandée :

- Dans les lieux sensibles et en particulier dans les chambres, à proximité des lits.
- Lorsqu'elle court sur un plancher en bois.
- Au niveau de tous les postes de travail.

Les rallonges blindées doivent être branchées sur une prise de courant connectée à la terre. Le détecteur d'ondes type ED88Tplus5G2 ou un testeur de prise permet de vérifier si la terre est bien connectée derrière la prise murale que vous allez utiliser. L'usage d'un câblage blindé quel qu'il soit derrière une prise non raccordée à la terre est inutile et même fortement déconseillé ! Idéalement, vous aurez mesuré ou fait mesurer la qualité de la terre de votre maison à l'aide d'un mesureur de terre CATU DT300.

Caractéristiques techniques :

- Section : 3G1.5
- Longueur : 5 m
- Couleur : Blanc
- Connectique : prises mâles et femelles 2P+T européennes
- Sécurité enfant
- Puissance 3500 W max. / 16 A max
- La prise est blindée
- Fabriquée en Allemagne par Danell
- La vérification et l'efficacité du blindage ont été mesurées d'après les normes TCO'99, Band I

Domaine: Prévention électromagnétique

Garantie: 2 ans

