

Rallonge blindée de 5m (Danell)

Prix du produit :

40,00 €

Galerie de produits :



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 (MPR II, DIN prEN 50279).