



INSERTION ADÉQUATE DES FICHES DANS LES PRISES INVIOlables

Les prises inviolables sont produites avec un mécanisme de fermeture dont la fonction est d'empêcher l'accès aux contacts électriques à moins qu'une fiche normale, c'est à dire à deux ou trois lames n'y soit insérée. Ce mécanisme de fermeture est un paramètre de sécurité important car il aide à réduire les risques de choc ou d'électrocution des utilisateurs et des jeunes enfants tout particulièrement quand ils essaient d'insérer des corps étrangers dans la prise. Les prises équipées de ce mécanisme de fermeture pourraient requérir une force ou une distance supérieure pour une insertion adéquate des lames de la fiche, de sorte que l'alimentation du cordon et des appareils connectés soit effective. **L'utilisation des prises inviolables exige également une insertion complète de la fiche dans ladite prise** pour garantir une connexion satisfaisante et sécuritaire.