

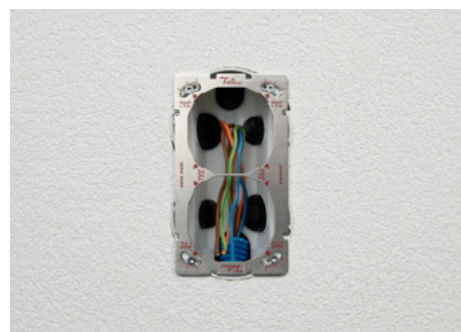
Conseils d'installation

Trucs et astuces pour faciliter le travail avec SNAPFIX® et EDIZIO.liv

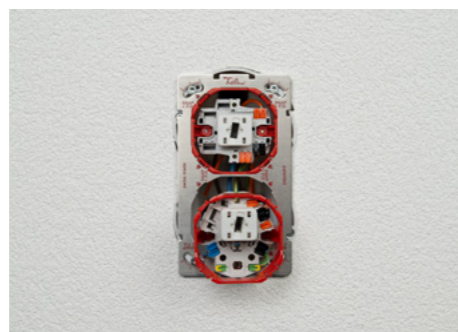
Dans cette rubrique, nous vous donnons des conseils pratiques qui vous faciliteront le travail au quotidien. Nous répondons aux questions que nous avons reçues du marché et montrons comment résoudre facilement les problèmes qui pourraient se poser. Dans ce numéro, nous commençons par les thèmes suivants.

1. 1. Montage sûr sur des murs fragiles

Les combinaisons sont habituellement commandées et installées pré-assemblées. Les grandes combinaisons peuvent être difficiles à manipuler et facilement glisser des mains lors du raccordement des fils. Les murs fragiles comme ceux en crépi blanc peuvent être rapidement endommagés.



1. Montez d'abord la plaque de fixation.



2. Encliquetez ensuite les appareils et fixez-les.



CONSEIL

Commencez par monter la plaque de fixation SNAPFIX® et par bien l'aligner. Ensuite, vous pourrez encliqueter l'appareil en toute sécurité (1xSNAP) et le fixer à l'aide des quatre clips (4xFIX). En procédant ainsi, vous évitez d'endommager les murs fragiles.

2. Les stores vont dans le mauvais sens

Au moment de l'installation, l'appartement ou le bâtiment est souvent encore hors tension, de même pour les stores. Vous ne pourrez savoir avec certitude si les stores sont correctement raccordés que lors de la mise sous tension que vous pourrez alors tester. En cas d'erreur, les combinaisons avec système de fixation à baïonnette doivent être démontées, reconnectées et remontées: un travail laborieux.



1. Au moment de la mise sous tension, vous constatez que les stores vont dans le mauvais sens.



2. Grâce au système de fixation SNAPFIX®, vous démontez le poussoir du store par l'avant à travers le cadre de recouvrement et vous refaites le raccordement.



CONSEIL

Si les stores se déplacent dans le mauvais sens, vous pouvez, grâce au système de fixation SNAPFIX®, démonter facilement le poussoir de store par l'avant à travers le cadre de recouvrement. Pour cela, vous desserrez les quatre clips, refaites le raccordement, puis remontez.

3. Kit de conversion pour le service, le stockage ou les erreurs de livraison

Feller propose différents kits de conversion pour convertir les appareils à fixation à baïonnette en fixation SNAPFIX® et vice-versa. Ces kits de conversion se composent en général d'étriers et de vis (baïonnette) ou d'adaptateurs SNAPFIX® et de vis (SNAPFIX®). Cela est utile pour le service, car il n'est pas nécessaire de transporter les deux systèmes dans le véhicule. Il en va de même pour le stockage. Le kit de conversion est également utile lorsqu'un adaptateur est défectueux ou qu'un étrier se perd. De même si vous avez commandé des appareils à baïonnette, alors que vous auriez dû acheter des appareils SNAPFIX® ou vice versa.



Vidéo de montage SNAPFIX®



1. Avec les kits de conversion, les appareils à fixation à baïonnette peuvent être facilement convertis en fixation SNAPFIX®, et vice versa.



2. Les kits de conversion offrent également un grand avantage lorsqu'un adaptateur SNAPFIX® est défectueux ou qu'un étrier à baïonnette manque.



CONSEIL

Les kits de conversion ne sont disponibles qu'auprès de Feller. Vous pouvez les commander via le Customer Care Center: customercare.feller@feller.ch, téléphone 0844 72 73 74 ou auprès de votre conseiller. À noter: Il n'existe toutefois pas de kit de conversion pour chacune des applications: une conversion des prises triples n'est pas possible par exemple.

4. Mieux recouvrir les boîtes d'encastrement

Si les grandes boîtes d'encastrement n'ont pas été installées soigneusement, il se peut que le cadre de recouvrement EDIZIOdue (88 x 88 mm) ne recouvre pas entièrement cette boîte. Dans le pire des cas, vous aurez même besoin de recourir à un peintre ou un plâtrier pour rectifier l'aspect visuel.



1. Le cadre de recouvrement EDIZIOdue (88 x 88 mm) ne recouvre pas entièrement la boîte d'encastrement mal installée.



2. Ce problème est facilement résolu avec la nouvelle ligne de design EDIZIO.liv de dimensions 93 x 93 mm.



CONSEIL

Du fait de ses dimensions (93 x 93 mm), la nouvelle ligne design EDIZIO.liv convient parfaitement aux installations avec boîtes d'encastrement de plus grande taille.