

Instructions d'installation - UE/UK : Matériau alternatif

22

Pour l'installation dans des matériaux de finition tels que les menuiseries, la pierre, le verre, le carrelage, le métal, etc.



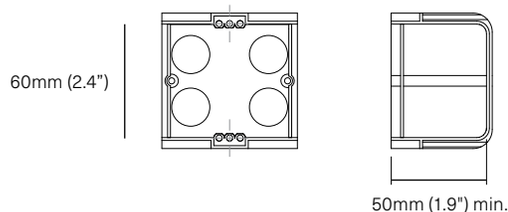
Ce manuel d'instructions est conçu pour les produits suivants : 22.3.XX

Vous pouvez installer le 22 System avec une boîte électrique en plastique ou en métal. Veuillez consulter les autorités locales compétentes en matière d'électricité et de construction pour déterminer quels types de boîtes et de canalisations sont autorisés dans votre bâtiment.

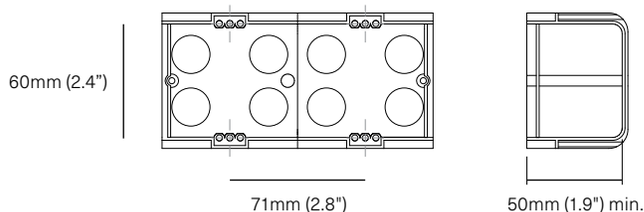
REMARQUE : le 22 System est différent des plaques de finition conventionnelles et nécessite un électricien agréé ainsi qu'un travail précis et qualifié lors de l'installation. Si vous n'avez jamais installé d'appareil 22 System, nous vous recommandons de procéder à une installation d'essai.

Exemples

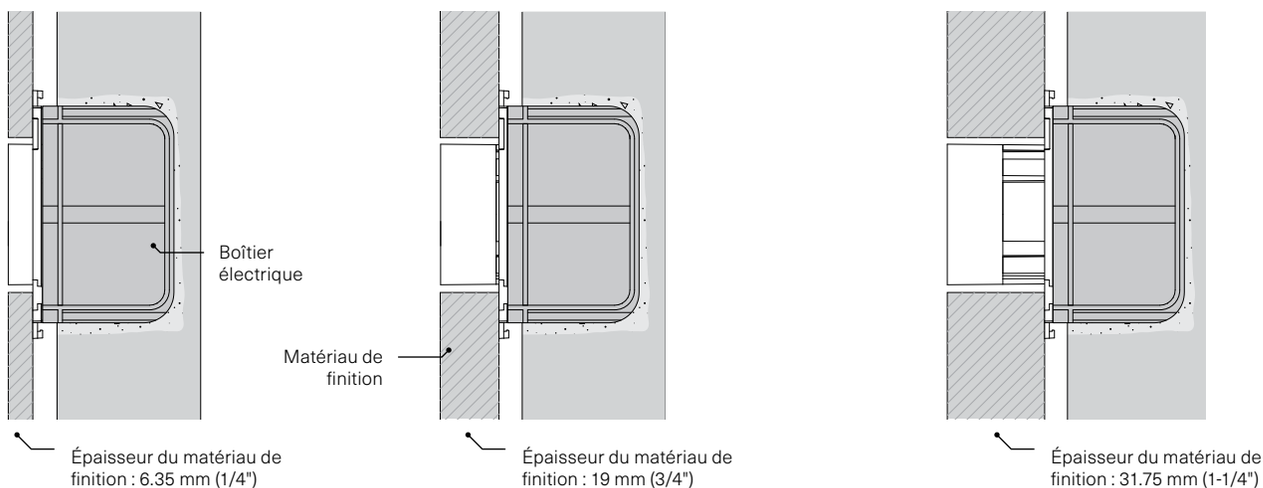
Sortie simple - 71 x 71 mm, profondeur minimale de 50 mm.



Double sortie - deux, 71 x 71mm, 50mm de profondeur min.



- Déterminer l'épaisseur du matériau de finition et sélectionner la profondeur d'appareil appropriée (courte/moyenne/longue) :



Court : Installer le boîtier électrique à 9.5 mm (0.37") de la surface finie du mur.

Moyen : Installer le boîtier électrique à 22 mm (0.87") de la surface finie du mur.

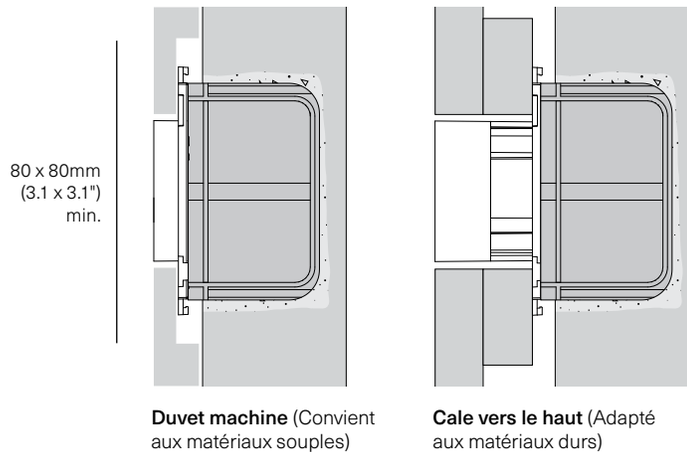
Long : Installer le boîtier électrique à 35 mm (1.35") de la surface finie du mur.

Instructions d'installation - UE/UK :

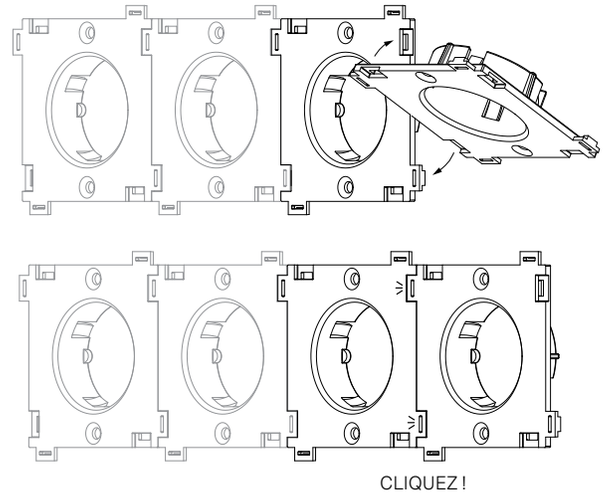
Matériau alternatif

Pour l'installation dans des matériaux de finition tels que les menuiseries, la pierre, le verre, le carrelage, le métal, etc.

2. Raccéder et installer le coffret électrique. **REMARQUE** : Si l'épaisseur du matériau de finition ne correspond pas à l'un des trois scénarios standard présentés ci-dessus, sélectionnez l'option la plus proche et usinez vers le bas ou calez vers le haut pour obtenir la profondeur correcte.

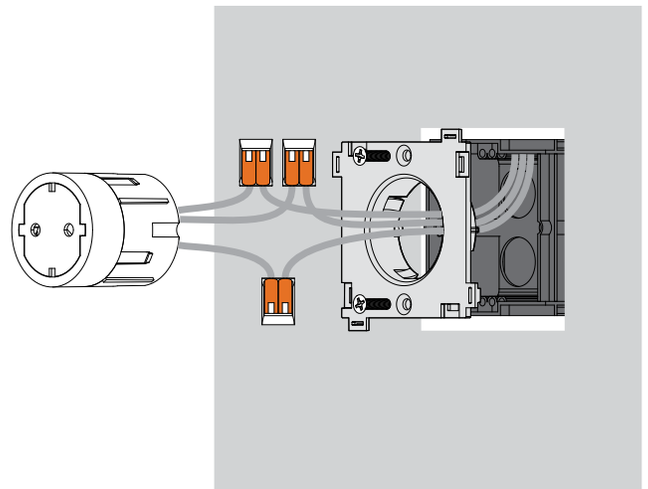
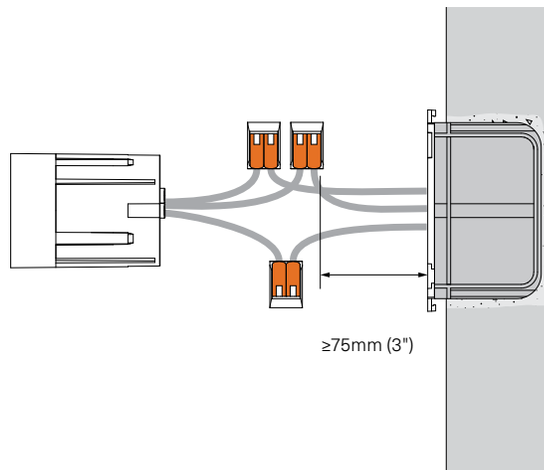


5. Pour les plaques de montage multiples, cliquez sur toutes les plaques de montage ensemble et fixez-les au boîtier électrique.



3. **AVERTISSEMENT** Lors de l'installation d'un produit connecté au secteur, assurez-vous que l'alimentation est coupée au niveau du disjoncteur.
4. Les conducteurs doivent avoir une longueur suffisante ($\geq 75\text{mm}$ / 3") pour être accessibles depuis l'avant de la surface murale finie.

6. Fixer la plaque de montage sur le boîtier électrique. Effectuez toutes les connexions nécessaires à l'aide des connecteurs de fils fournis. Insérez l'appareil dans la plaque de montage. S'assurer que les quatre languettes de verrouillage sont engagées.

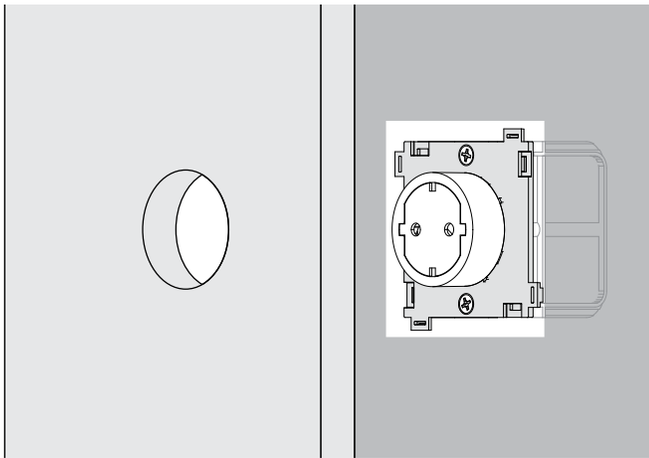
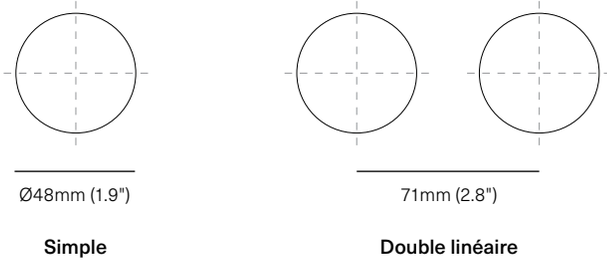


Instructions d'installation - UE/UK :

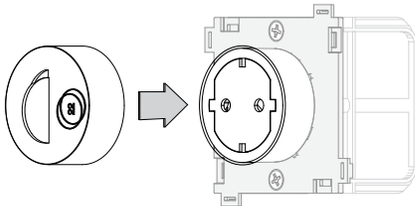
Matériau alternatif

Pour l'installation dans des matériaux de finition tels que les menuiseries, la pierre, le verre, le carrelage, le métal, etc.

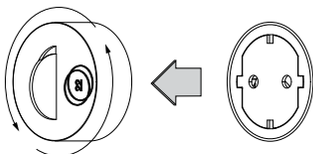
7. Mesurez et percez des trous dans votre matériau de finition. La taille de la révélation doit être d'au moins 48 mm (1.9") de diamètre.



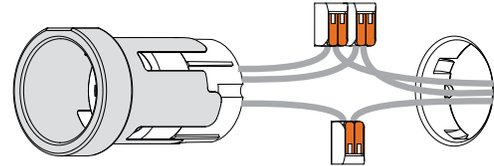
8. En cas d'utilisation d'un matériau humide tel que le coulis, le mortier, le plâtre, etc., utiliser le capuchon de construction (22.1.3M) pour bloquer la face des appareils afin de créer le jeu nécessaire. Il est recommandé d'utiliser un appareil de profondeur moyenne pour ces applications.



9. Installer le matériau de finition, retirer le capuchon de construction s'il est utilisé.



10. **IMPORTANT : Pour l'inspection et l'entretien, un outil 22 System (vendu séparément) est nécessaire pour accéder aux connecteurs et aux conducteurs. Veuillez consulter le guide de suppression pour plus de détails.**



11. Notez l'emplacement de l'outil de démontage sur l'autocollant fourni avec le code QR et apposez-le sur le panneau du répertoire des circuits.

