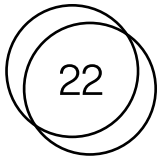


Instructions d'installation - UE/UK :

Plaque de plâtre



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

22 System peut être installé avec des boîtes électriques en plastique ou en métal. Veuillez vous référer aux autorités locales en matière de construction et d'électricité pour confirmer le type approprié de boîtes et/ou de chemins de câbles.

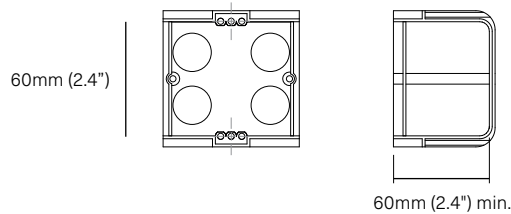
Les connexions de chaque appareil aux conducteurs doivent être effectuées avec les connecteurs de fil de serrage fournis.

L'autocollant fourni avec le code QR doit être ajouté au panneau du répertoire des circuits pour indiquer l'emplacement de l'outil du système 22.

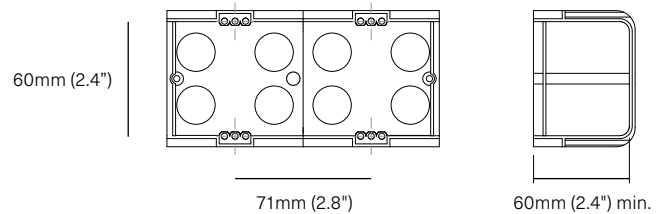
REMARQUE : le 22 System est différent des plaques de finition conventionnelles et nécessite un électricien agréé ainsi qu'un travail précis et qualifié lors de l'installation. Si vous n'avez jamais installé d'appareil 22 System, nous vous recommandons de procéder à une installation d'essai.

Exemples

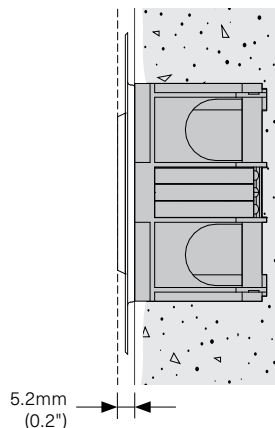
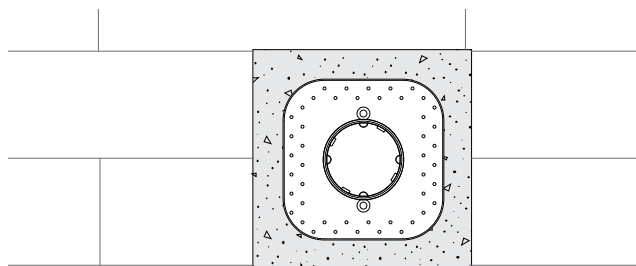
Sortie simple - 71 x 71 mm, profondeur minimale de 60mm.



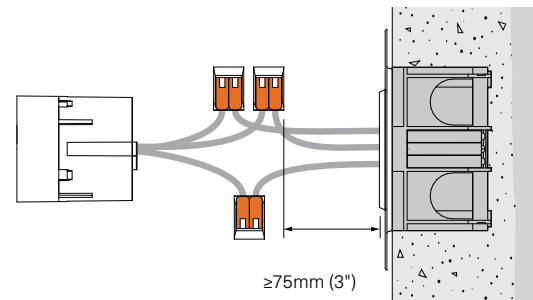
Double sortie - deux, 71 x 71mm, 60mm de profondeur min.



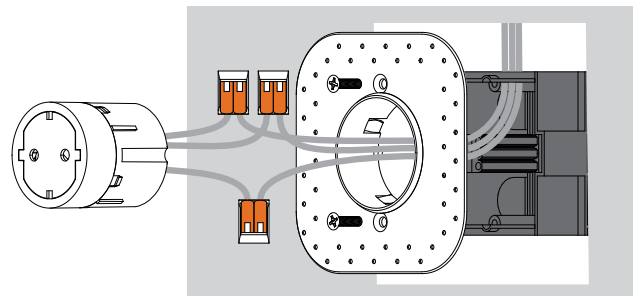
1. Pour une résistance optimale, assurez-vous que l'arrière de la plaque de montage rencontre le boîtier électrique (la surface du boîtier de l'appareil doit être à environ 5.2 mm (0.2") en retrait de la face de la plaque de plâtre). S'il n'y a pas de contact direct entre l'arrière de la plaque de montage et le boîtier électrique, le système fonctionnera, mais pas à sa puissance maximale. Le boîtier électrique utilisé doit avoir une profondeur minimale de 60mm (2.4") (les boîtiers peu profonds ne s'adapteront pas à la profondeur du composant).



2. Les conducteurs doivent avoir une longueur suffisante ($\geq 75\text{mm}$ / 3") pour être accessibles depuis l'avant de la surface murale finie.



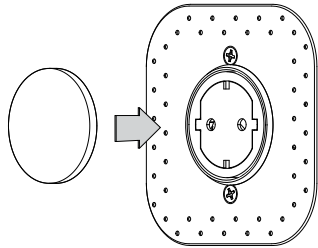
3. Effectuez toutes les connexions nécessaires à l'aide des connecteurs de fils fournis. Insérez l'appareil dans la plaque de montage. Assurez-vous que les quatre languettes de verrouillage sont engagées.



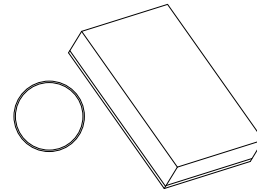
Instructions d'installation - UE/UK :

Plaque de plâtre

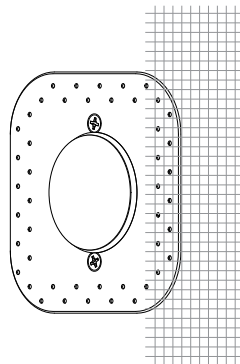
4. Les appareils sont livrés avec un capuchon en silicone - laissez-le en place une fois l'appareil inséré dans la plaque de montage. Celui-ci sera utilisé dans les étapes suivantes pour masquer la face de l'appareil pendant le processus de plâtrage. Fixez la plaque de montage au boîtier électrique à l'aide des vis fournies.



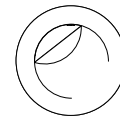
7. À l'aide d'un bloc de ponçage en mousse, poncez toute la zone jusqu'à ce que le bord et le capuchon de protection de l'appareil soient exposés. Pour une performance à long terme, il est essentiel de poncer jusqu'au bord en plastique.



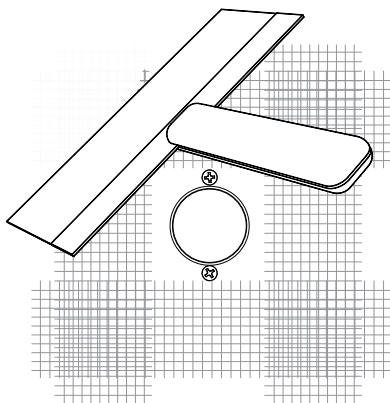
5. Collez les bords de la plaque de montage avec du ruban de plâtre à mailles de fibres. Veillez à ce que les brides de la plaque de montage soient bien en contact avec le mur. Si le contact n'est pas uniforme, dévissez la plaque de la boîte électrique et ajoutez soigneusement une petite quantité de plâtre au mur pour permettre un contact uniforme. Appuyez sur la plaque pour vérifier qu'elle est bien en contact avec le sol avant de la fixer sur le boîtier électrique.



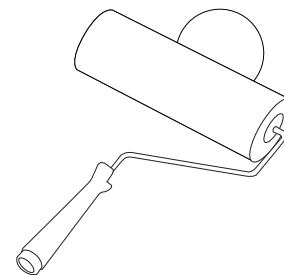
8. Décoller partiellement la face papier du capuchon protecteur en veillant à ce que la couche de silicone reste bien en place autour du composant opérationnel. Cela vous permettra de localiser l'appareil après la peinture.



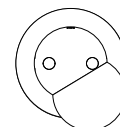
6. Utilisez un composé de remplissage pour plaques de plâtre pour enduire l'ensemble de l'assemblage - en plumes du centre de la plaque de montage vers l'extérieur sur 600 mm (2') à l'aide d'une grande truelle.



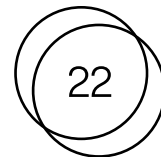
9. Peindre l'ensemble.



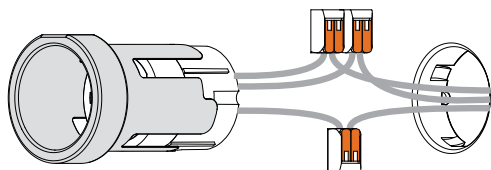
10. Une fois sec, décoller l'ensemble de la face papier. Une languette dans le capuchon de protection en silicone sera exposée sous le papier - cela vous permettra de retirer le capuchon de protection et d'exposer l'appareil.



Instructions d'installation - UE/UK : Plaque de plâtre



11. **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 d'accès pour plus de détails.**



12. Notez l'emplacement de l'outil 22 System sur l'autocollant fourni avec le code QR et apposez-le sur le panneau du répertoire électrique.

