

**MONTAGE DÉTAILLÉ À L'INTÉRIEUR**

- 1 Enlever la prise existante
- 2 Enlever la boîte existante, conserver les fils
- 3 Encastrer la boîte double après avoir agrandi le trou
- 4 Raccorder les fils existants, fixer l'ensemble

**REMPLECE UNE PRISE DE COURANT [ MEMES FILS ]**

**LES KITS CÉLIANE SURFACE ET DOUBLE CHARGEUR USB**



Yesterday (blanc) - Réf. 2 001 37



Titane  
 Réf. 2 001 38



Aluminium  
 Réf. 2 001 39

**ET AUSSI...**

**KITS CÉLIANE SURFACE**  
 CHARGEUR USB  
 REMPLACENT UNE  
 PRISE DE COURANT



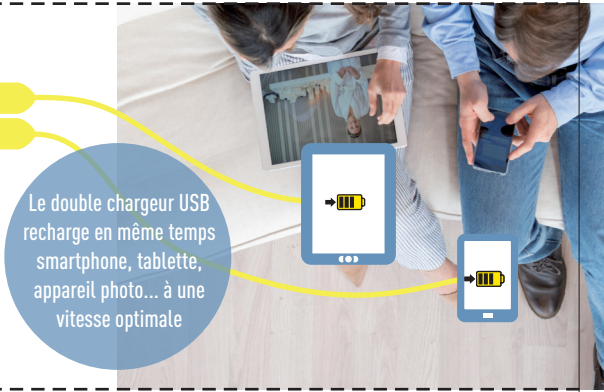
Yesterday (blanc)  
 Réf. 2 002 36



Titane  
 Réf. 2 002 69



Aluminium  
 Réf. 2 002 37



Le double chargeur USB recharge en même temps smartphone, tablette, appareil photo... à une vitesse optimale



Prise de courant Surface avec terre  
 + double chargeur USB 3 A  
 + boîte à encastrer | Yesterday (blanc)

les kits  
**Céliane™**  
 Surface  
 & USB

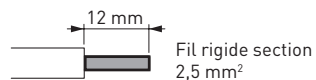
*ici,*  
 une prise  
 toujours  
 impeccable !

*là,*  
 un double  
 chargeur  
 USB pour le  
 multimédia

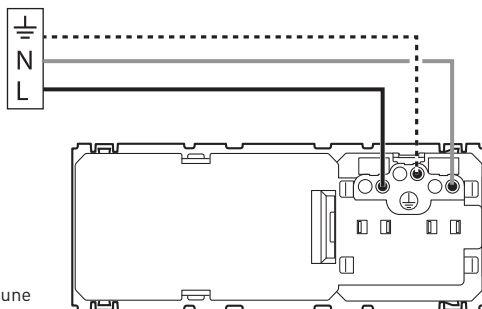


**⚠** Ce produit doit être installé conformément aux règles d'installation et de préférence par un électricien qualifié. Une installation incorrecte et/ou une utilisation incorrecte peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice, tenir compte du lieu de montage spécifique au produit.  
 Ne pas ouvrir, démonter, altérer ou modifier l'appareil sauf mention particulière indiquée dans la notice. Tous les produits Legrand doivent exclusivement être ouverts et réparés par du personnel formé et habilité par Legrand. Toute ouverture ou réparation non autorisée annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties.  
 Utiliser exclusivement les accessoires de la marque Legrand.

### Câblage



— N (neutre) = bleu  
 — L (phase) = tout sauf bleu et vert/jaune  
 - - - - - ⚡ (terre) = vert/jaune



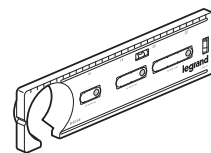
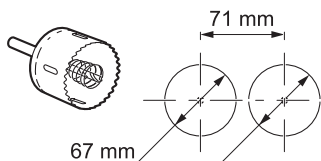
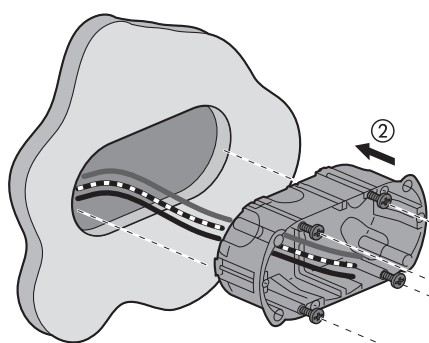
Prise de courant

16 A - 230 V~  
 3680 W maxi

Chargeur USB

Entrée 230 V~  
 0,3 A  
 Sortie 5,0 V~  
 3,0 A

### Montage en horizontal



Gabarit de perçage  
 réf. 0 905 40

- ① Démontez la plaque
- ② Fixez la boîte, raccordez les fils
- ③ Fixez le kit sur la boîte
- ④ Remontez la plaque

