Poser l'appareillage encastré

L'appareillage encastré est fixé dans des boîtes d'encastrement. Il en existe trois sortes : les boîtes pour appareils à griffes, celles pour appareils à vis et celles qui reçoivent les deux familles d'appareils. Les unes et les autres ont été scellées lors de la réalisation des circuits encastrés

La pose de l'appareillage encastré dans la boîte est identique quel que soit l'appareil : prise, inter, poussoir, variateur, prise de téléphone, prise d'antenne, etc.





APPAREILS À GRIFFES



Exemple de pose d'un interrupteur à bascule

- 1. Dévisser les vis pour resserrer les griffes.
- 2. Connecter les fils qui sortent de la boîte sur les bornes de l'appareil.
- 3. Placer l'appareil dans la boîte de façon qu'il soit bien horizontal.
- 4. Serrer les vis pour écarter les griffes. Attention! Serrer alternativement chaque vis de quelques tours afin d'équilibrer la fixation.







APPAREILS À VIS

1



2



3



Exemple de pose d'un variateur

- 1. Préparer l'appareil en le positionnant dans son support.
- 2. Procéder aux raccordements.
- 3. Placer l'appareil dans la boîte de façon à superposer ses trous de fixation à ceux de la boîte.
- 4. Serrer les deux vis.
- 5. Poser le bouton de manœuvre et le cache.

• Ne jamais procéder à un montage ou à un remplacement lorsque le circuit est sous tension. Toujours couper le courant au disjoncteur du tableau de répartition.

Conseil





SORTIE DE FILS

1



2



Remplacement d'une prise par une sortie de câble pour raccorder un convecteur mural

- 1. Démonter la prise et déconnecter les fils.
- 2. Desserrer le serre-câble.
- 3. Enfiler le câble du convecteur dans le serre-câble après avoir dénudé les fils.

3



- 4. Raccorder le câble aux fils sortant de la boîte à l'aide d'une barrette de connexion.
- 5. Placer la barrette de connexion dans la boîte d'encastrement et fixer la sortie sur la boîte.







4

