

# Armement et Désarmement d'une borne SanVis quickconnect Gallery.

---

Objectif :

Expliquer comment procéder à l'armement et au désarmement d'une borne SanVis quickconnect.

## 1. Situation de départ :

Utilisation d'un InterBP duo 1 module simple : WXF003.

Les produits Gallery sont livrés avec les bornes non armées.

WXF003 :



Les bornes SanVis sont doubles.

**2. Armer la ou les borne(s) :**  
(Quelle que soit la référence Gallery utilisée)

Introduire un fil dénudé à la bonne longueur dans la borne sélectionnée.



Pousser le fil en fond de borne jusqu'à entendre le « clic » d'armement.



Le fil est pris et verrouillé dans la borne sélectionnée qui est armée.

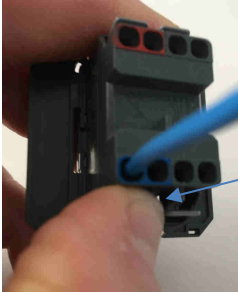


***Attention, dans notre exemple la deuxième borne de neutre n'est pas armée, uniquement celle avec le fil.***

***Pour armer la deuxième borne, répéter les mêmes opérations sur cette deuxième borne.***

### 3. Retirer le fil de la ou les borne(s) :

Effectuer une pression sur la « manette » de la borne pour libérer et retirer le fil.



Appuyer sur la « manette » et retirer le fil.

La borne reste armée et peut être utilisée comme une borne SanVis classique. (Plus de clic d'armement à l'introduction d'un fil)

Attention, dans notre exemple la deuxième borne de neutre n'est toujours pas armée.

#### Remarque :

Suite à ces manipulations, si nous devons connecter 2 fils (1 fil par borne) sur ce produit, nous n'aurions plus de clic sur la première borne et un clic sur la deuxième borne.

Les deux fils seraient bien connectés et verrouillés. (Une des deux bornes était déjà armée)

### 4. Désarmer la ou les borne(s) :

A l'aide d'un tournevis adapté, effectuer une forte pression sur la « manette » de la borne.



Un nouveau « clic » signalera le désarmement de la borne.



***Attention, dans notre cas nous n'avons qu'une borne armée, nous n'avons qu'un seul « clic » de désarmement.***

***Si les deux bornes avaient été armées, il nous aurait fallu 2 « clic », simultanés ou non, pour signaler le désarmement des 2 bornes. (Une seule « manette » pour les 2 bornes)***