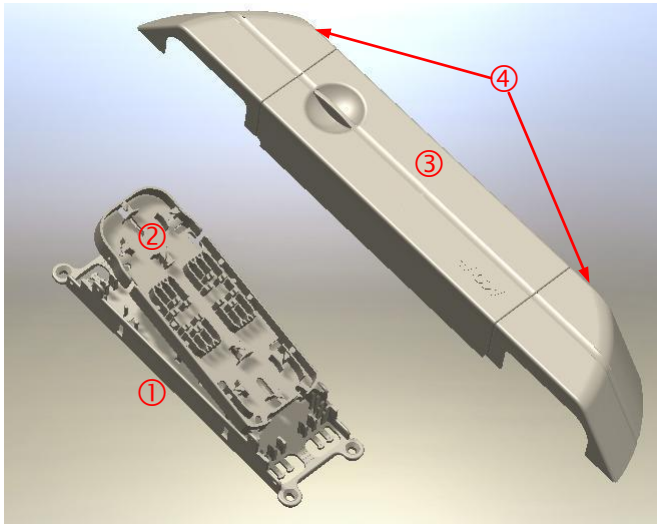


# Home-PACe : FTTH

**Be-box 24 (IC5171):** boîtier de raccordement pour câble de distribution verticale



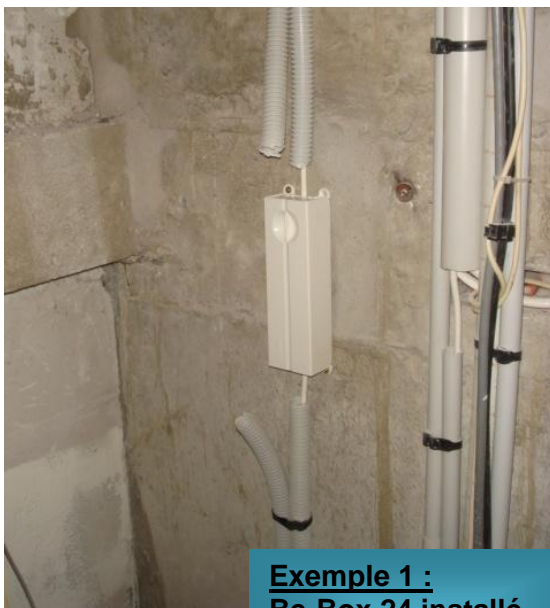
- ① Boîtier principal
- ② Cassette pour stocker jusqu'à 24 épissures fusions
- ③ Capot
- ④ Caches d'extrémités pour une installation le long d'une goulotte en PVC

## APPLICATION:

Le **Be-box 24** permet de réaliser le raccordement de 24 fibres du câble de distribution verticale avec 6 câbles d'abonnés de 4 fo chacun. Ce boîtier est compatible avec le principe de l'accessibilité permanente en piquage tendu.

## AVANTAGES :

- Système d'épanouissement du câble
- Parfaite protection des fibres au point de dérivation
- Compatible avec les épissures fusions
- Séparation entre les fibres connectées et celles en attente via une cassette de protection
- Facilité et rapidité de montage
- Installation dans les endroits encombrés ou exigus
- Caches d'extrémités pour masquer la sortie de câbles pour une fixation le long d'une goulotte en PVC
- Fixation murale- Fixation mural



**Exemple 1 :**  
Be-Box 24 installé dans une gaine technique



**Exemple 2 :**  
Be-Box 24 installé le long d'une goulotte en PVC

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :

### **Be-BOX**

- Dimensions  
215x64x40mm (LxWxD)

### **Caches d'extrémités**

- Dimensions  
112x61x40mm (LxWxD)

### **Be-BOX avec caches d'extrémités**

- Dimensions  
404x64x40mm (LxWxD)

### **Spécifications Communes**

- Couleur  
RAL 9010
- Degré de protection  
IP43 / IK08 (EN 60-529)
- Matériel  
Thermoplastique sans halogène
- Résistance au feu  
UL 94 VO

## CONTENU :

- 1 boîtier avec son cache principal
- 1 cassette de stockage d'épissures
- 1 système d'épanouissement du câble
- 2 caches d'extrémités
- 2 mousses fendues adhésives
- 4 chevilles de fixation Nylon Ø 6 x 30mm
- 4 vis de fixation Ø4,2 x 25mm
- 2 collier de serrage 2,5x100mm

## REFERENCE :

Produit	Conditionnement	Référence
- Be-box 24 + caches extension	10 Pces	IC5171