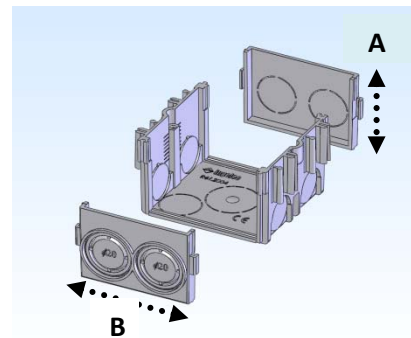
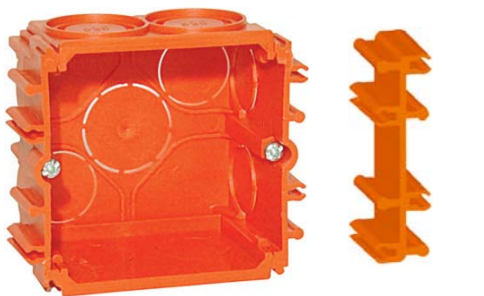


1/ Emploi

Les boîtes d’encastrement modulaires sont destinées au montage des séries d’appareillage électrique encastrées, permettant ainsi une installation esthétique et une meilleure résistance à l’arrachement. La jonction de la boîte d’encastrement permet le raccordement de plusieurs boîtes pour une installation modulaire.

2/ Visuels du produit

3/ Références produits

EMB	Référence	Désignation	Encombrement (mm) A x B
60	2004	Boîte d’encastrement Modulaire	60 x 40
300	2004J	Jonction boîte d’encastrement	-

4/ Caractéristiques techniques
4.1 Caractéristiques matières

- Matière : P-E-H-D (polyéthylène haute densité)
- Couleur : Orange

4.2 Caractéristiques fonctionnelles

- Fixation :
 - o Boîte : Par scellement
 - o Appareillage électrique : Par griffes ou par vis 2.9 x 28 livrées avec le produit

- Réception des câbles de toutes les directions grâce à :
 - o 8 trous latéraux prédéfonçables
 - o 3 trous dans le fond prédéfonçable

- Les boîtes peuvent être jumelées en horizontal ou en vertical : deux faces latérales séparées pour donner un espace important en jumelant les boîtes.
 - o Entraxe en Horizontal : 71 mm
 - o Entraxe en Vertical : 60 mm