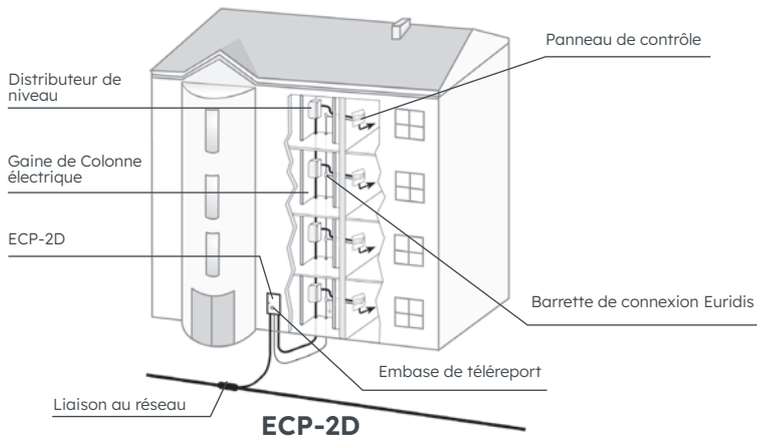


## Ensembles de coupure ou de protection 2 directions **ECP-2D** et 3 directions **ECP-3D**



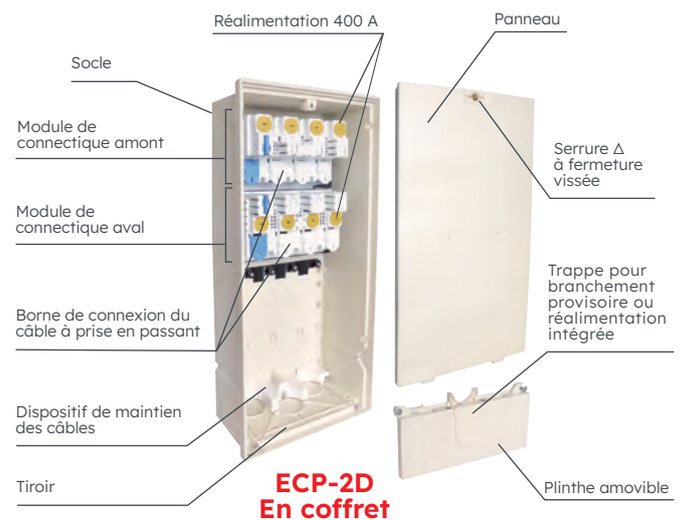
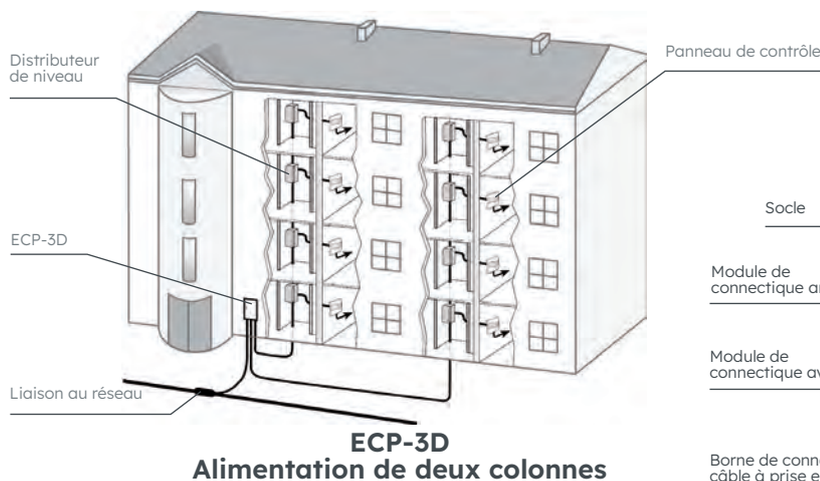
**ECP-2D =  
Anciennement  
C400-P200**

### UTILISATION

Ces coffrets ou bornes sont destinés à être utilisés en coupe-circuit principal collectif de l'immeuble et permettent la coupure 400 A ou la protection 200 A. Deux exemples d'applications de l'ECP-3D :

- > alimentation d'un immeuble comportant 2 colonnes à partir d'une boîte souterraine,
- > alimentation d'une colonne et d'un branchement à puissance surveillée.

A noter que ces produits s'utilisent également en émergence réseau si moins de 400A et en protection de branchement à puissance surveillée dans l'individuel.



**ECP-2D  
En coffret**

### DESCRIPTION

L'esthétique de l'enveloppe est homogène avec la gamme REMIC et CIBE.

Le matériel est présenté en 2 versions : coffret et borne.

La connectique se présente sous la forme de modules indépendants facilitant la mise en œuvre.

Elle permet de recevoir, soit des barrettes de sectionnement 400 A entraxe 115 mm, soit des cartouches fusibles taille 2 entraxe 115 mm 200 A maxi.

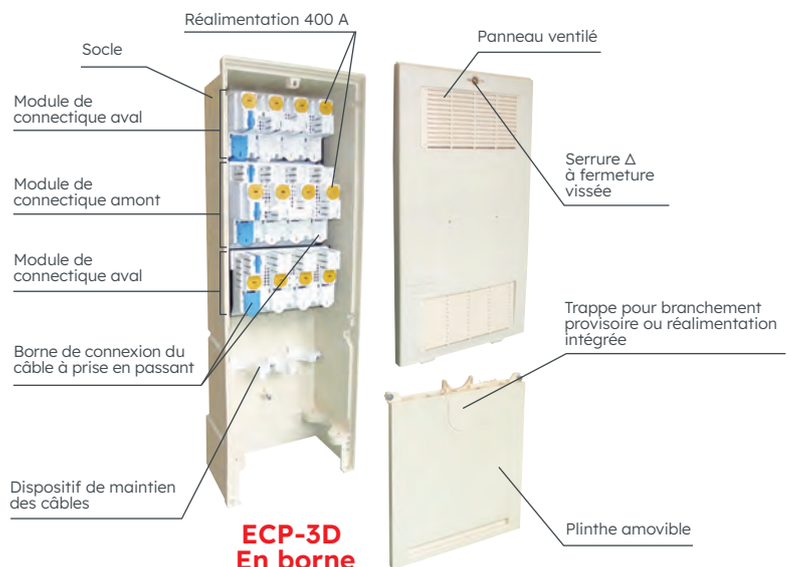
Les bornes autorisent le raccordement de conducteurs ronds ou sectoraux, cuivre ou aluminium, de 50 à 240<sup>2</sup>. Les blocs coulisse amovibles facilitent la mise en œuvre.

La connectique est prévue pour recevoir un dispositif de mise en court-circuit ou de réalimentation 400 A, sur chacun des modules.

La protection IP2X de l'ensemble est assurée même panneau démonté car intégrée à la connectique.

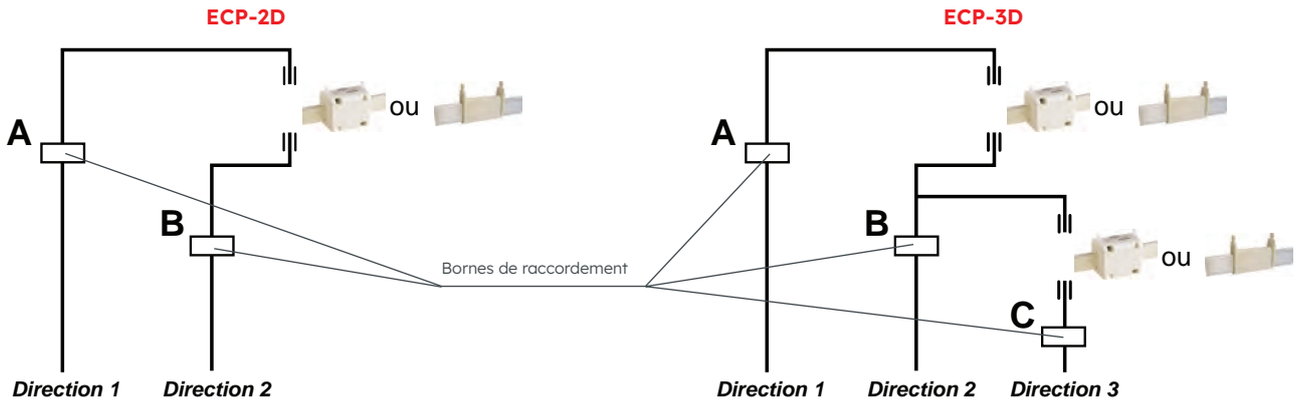
La serrure triangle à fermeture vissée offre une sécurité optimale. Elle est scellable et cadénassable.

Un ECP-2D peut être transformé en ECP-3D grâce au kit de passage, Réf. N752 vendu séparément.



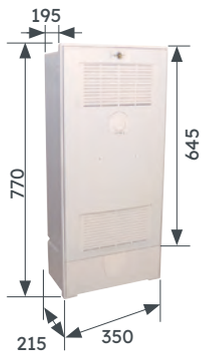
**ECP-3D  
En borne**

## PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT



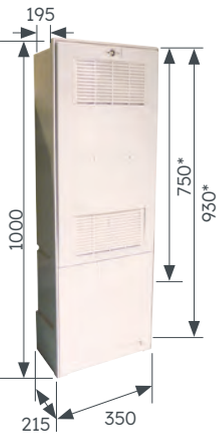
## RÉFÉRENCES

### Type 1 Coffret avec dispositif de maintien des câbles à utiliser encastré



Code		Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
Enedis	Eclair			
CA206	CA201	Coffret H770 ECP-2D	69 02 054	1
/	CA202	Coffret H770 ECP-2D + Téléreport	-	1
CA306	CA301	Coffret H770 ECP-3D	69 02 019	1
/	CA302	Coffret H770 ECP-3D + Téléreport	-	1

### Type 2 Borne avec dispositif de maintien des câbles à utiliser encastrée ou scellée dans le sol



Code		Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
Enedis	Eclair			
CA205	CA203	Borne ECP-2D	69 02 053	1
/	CA204	Borne ECP-2D + Téléreport	-	1
CA305	CA303	Borne ECP-3D	69 02 033	1
/	CA304	Borne ECP-3D + Téléreport	-	1

\* Hauteur hors sol

## ACCESSOIRES

Code		Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
Enedis	Eclair			
N751	CD010	Panneau ventilé pour coffret et borne ECP-2D/3D	69 02 034	1
/	CD011	Panneau ventilé ECP-2D/3D + téléreport	-	1
N090	/	Ensemble de mise à la terre des émergences MALT	67 31 735	1
N035	/	Serrure triangle pour borne REMBT 300-450	-	1
N752	/	Kit de passage coffret/borne ECP-2D à ECP-3D	69 02 035	1

Cartouches fusibles et barrette de sectionnement

