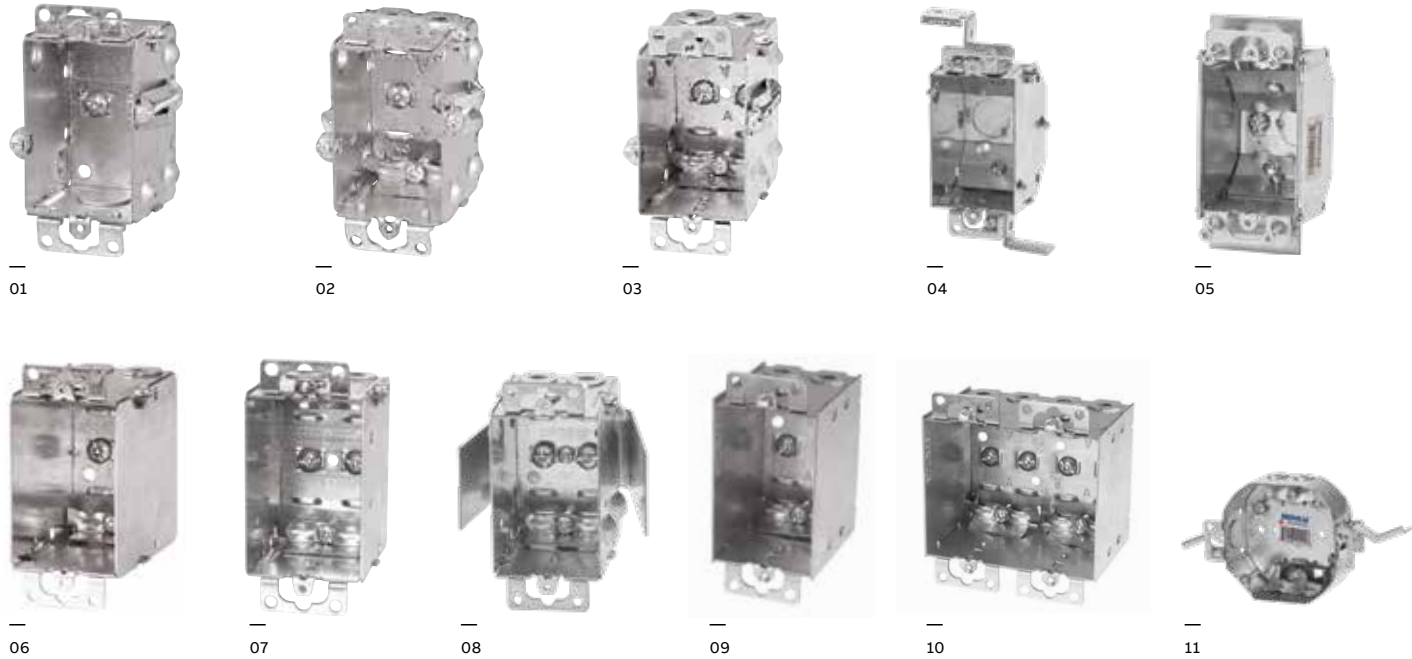


Boîtes pour rénovation



01 CI425
Supports « Screwlok » pour installation dans les murs existants, jusqu'à $\frac{3}{8}$ po d'épaisseur.

02 CI425-L
Supports « Screwlok » pour installation dans les murs existants, jusqu'à $\frac{3}{8}$ po d'épaisseur.

03 CI525-L
Supports « Screwlok » pour installation dans les murs existants, jusqu'à $\frac{3}{8}$ po d'épaisseur.

04 BC775-LD
Bras pivotants pour installation dans les murs existants, jusqu'à $\frac{3}{8}$ po d'épaisseur.

05 BC777-LRB
Bouts pivotants pour installation dans les murs existants, jusqu'à $1\frac{1}{8}$ po d'épaisseur.
Non groupable

06 BC1004-LRB
Côtés plats facilitent l'installation dans les applications de rénovation.

07 BC1104-LRB
Côtés plats facilitent l'installation dans les applications de rénovation.
08 BC1104-LRW
Appareils de fixation pour rénovation, jusqu'à 1 po d'épaisseur.

09 BC2104-LRB
Côtés plats facilitent l'installation dans les applications de rénovation.
1 groupe.

10 BC2104-LRB-2
Côtés plats facilitent l'installation dans les applications de rénovation.
2 groupes.

11 BC54151-LD
Bras pivotants pour installation dans les murs existants, jusqu'à $\frac{3}{8}$ po d'épaisseur.
Charge maximum : 12 lb (5,5 kg).



N° de cat.	Capacité (po ³)	Dimensions H x L x P (po)	Caractéristiques		Débouchures		Débouchures câble		
			Brides	Brides	Bouts	Fond	Bouts	Côtés	Fond
Boîtes pour appareil									
CI425	10,0	3 x 2 x 2	—	—	2	1	—	—	—
CI425-L	10,0	3 x 2 x 2	Loomex/BX	—	—	—	4	—	—
CI525-L	12,5	3 x 2 x 2 $\frac{1}{2}$	Loomex/BX	—	—	—	4	—	—
BC775-LD	10,0	3 x 2 x 2 $\frac{1}{4}$	Loomex	—	—	1	4	—	—
BC777-LRB*	11,0	3 x 2 x 2 $\frac{1}{4}$	Loomex	—	—	1	4	—	—
BC1004-LRB	15,0	3 x 2 x 3	Loomex/BX	—	—	1	4	—	—
BC1102-LRB	10,0	3 x 2 x 2	Loomex/BX	—	—	—	4	—	—
BC1104-LRB	12,5	3 x 2 x 2 $\frac{1}{2}$	Loomex/BX	—	—	—	4	—	—
BC1104-LRW	12,5	3 x 2 x 2 $\frac{1}{2}$	Loomex/BX	—	—	—	4	—	—
BC2104-LRB*	12,5	3 x 2 x 2 $\frac{1}{2}$	Loomex/BX	—	—	—	4	—	—
BC2104-LRB-2*	25,0	3 x 4 x 2 $\frac{1}{2}$	Loomex/BX	—	—	—	8	—	—
Boîtes octogonales									
BC54151-LD	15,0	4 x 4 x 1 $\frac{1}{2}$	Loomex	—	—	1	—	4	4
BC54171-LD	21,0	4 x 4 x 2 $\frac{1}{8}$	Loomex	—	—	1	—	4	4

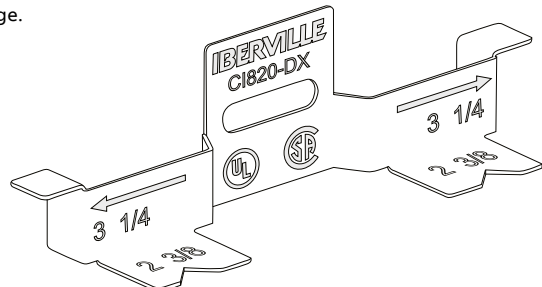
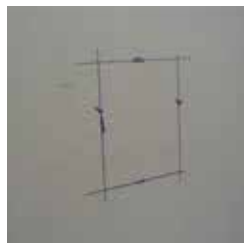
* Non groupable

Boîtes pour rénovation

CI820-DX Instructions de fixation

Supports de boîtes pour appareils :

CI820-DX conviennent à toutes les boîtes pour appareils qui comportent des oreilles de montage.



01



02



03



04



05

01 Après avoir déterminé l'emplacement, tracer un patron de coupe de $2\frac{1}{16}$ po par $3\frac{1}{4}$ po sur la cloison sèche. Découper avec soin le patron en respectant la limite des lignes.

02 Acheminer les câbles par l'ouverture et les fixer à la boîte de sortie.

03 Enclencher les supports CI820-DX en position de chaque côté de l'ouverture.

04 Pousser la boîte de sortie dans l'ouverture. S'assurer que les oreilles de montage sont affleurées à la cloison sèche et n'empêchent pas la collerette d'encastrement du CI820-DX. Plier les protubérances sur les côtés de la boîte et sertir en position. (Il est recommandé d'utiliser des pinces afin d'assurer une retenue solide à la boîte.)

05 Procéder au câblage du dispositif au moyen des méthodes de câblage conformes.

06 La boîte est en place d'une manière sécuritaire.

06