

Boîtes pour appareil

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique

Famille Iberville LHTQ™

Voici la nouvelle famille de boîtes LHTQ Iberville. Avec leur nouvelle capacité, cette famille de boîtes est conçue pour toute installation requérant un plus grand nombre de conducteurs, dans le cas de système de chauffage, de DDFT ou de courant anormal.

De plus, comme il s'agit d'une boîte LHTQ, vous savez que l'installation sera rapide et précise. Profitez des caractéristiques pratiques de tous les membres de la famille LHTQ.

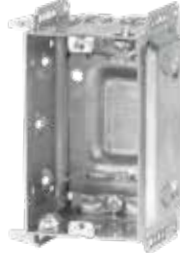
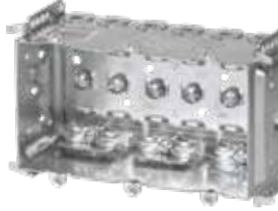
Caractéristiques et avantages

- Des guides de positionnement pour l'installation sur cloisons sèches et murs extérieurs
- Des guides de positionnement escamotables
- Des embosses de montage
- Des côtés plats maximisant la stabilité de la boîte
- Des pointes de fixation
- Les boîtes simples et 2 groupes sont homologuées CSA pour le montage à vis unique



Boîtes pour appareil

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique

			
— 01	— 02	— 03	— 04
			
— 05	— 06	— 07	— 08
01 BC1018-LHTQ Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de $\frac{1}{2}$ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de $\frac{1}{2}$ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation. Montage à 1 vis.	02 BC1304-LHTQ Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de $\frac{1}{2}$ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de $\frac{1}{2}$ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation. Montage à 1 vis.	03 BC2004-LHTQ Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de $\frac{1}{2}$ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de $\frac{1}{2}$ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation. Montage à 1 vis.	04 BC2304-LHTQ Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de $\frac{1}{2}$ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de $\frac{1}{2}$ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation. Montage à 1 vis.
05 BC2304-LHTQ-2 Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de $\frac{1}{2}$ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de $\frac{1}{2}$ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation. Montage à 1 vis.	06 BC2304-LHTQ-3 Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de $\frac{1}{2}$ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de $\frac{1}{2}$ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation.	07 BC2304-LHTQ-4 Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de $\frac{1}{2}$ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de $\frac{1}{2}$ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation.	08 BC3104-LHTQ Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de $\frac{1}{2}$ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de $\frac{1}{2}$ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation. Montage à 1 vis.

N° de cat.	Dimensions	Capacité (po ³)	Groupable Oui ou Non	Montage à 1 vis	Guide de pos.	Caractéristiques Prov. pour vis pos. ext.	Débouchures bouts
	H x L x P (po)						
BC1018-LHTQ	3 x 2 x 3	18,0	oui	oui	oui	oui	4
BC1304-LHTQ	3 x 2 x 2 $\frac{1}{2}$	14,5	oui	oui	oui	oui	4
BC1304-LHATQ	3 x 2 x 2 $\frac{1}{2}$	14,5	oui	oui	oui	oui	4
BC2004-LHTQ	3 $\frac{3}{4}$ x 2 $\frac{3}{16}$ x 2 $\frac{3}{4}$	20,5	non	oui	oui	oui	4
BC2304-LHTQ	3 x 2 x 2 $\frac{1}{2}$	14,5	non	oui	oui	oui	4
BC2304-LHTQ-2	3 x 3 $\frac{3}{4}$ x 2 $\frac{1}{2}$	27,0	non	oui	oui	oui	8
BC2304-LHTQ-3	3 x 5 $\frac{1}{2}$ x 2 $\frac{1}{2}$	39,5	non	non	oui	oui	12
BC2304-LHTQ-4	3 x 7 $\frac{3}{8}$ x 2 $\frac{1}{2}$	52,0	non	non	oui	oui	16
BC3104-LHTQ	3 x 2 x 2 $\frac{1}{2}$	16,0	oui	oui	oui	oui	4

Boîtes pour appareil

Débouchures pour conduit

—
01 CI425
 Supports « Screwlok »
 pour installation dans
 les murs existants,
 jusqu'à $\frac{1}{2}$ po d'épaisseur.

—
01

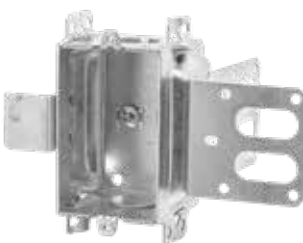
—
02 BC1102
 Oreilles en retrait.

—
02

—
03 CI1102-SB

—
03

—
04 CI3102-SSX
 Équerre de montage
 pour colombages
 d'acier de $1\frac{1}{2}$ po.
 Avec support
 additionnel intégré.

—
04—
05

—
05 BC1104
 Oreilles en retrait.

—
06 CI1104-B

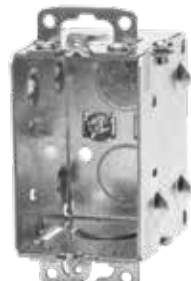
—
06

N° de cat.	Capacité (po ³)	Caractéristiques		Débouchures	
		oreilles	équerre	1/2 po bouts	1/2 po fond
2 po Profond – Groupable – 3 po x 2 po					
CI425	10,0	en surface	rénovation	2	—
BC1102	10,0	en retrait	—	2	—
CI1102-SB	10,0	—	“SB”	2	—
CI3102-SSX	12,0	—	“SSX”	2	—
2-1/2 po Profond – Groupable – 3 po x 2 po					
BC1104	12,5	en retrait	—	2	2
CI1104-B	12,5	—	“B”	2	2

Boîtes pour appareil

Débouchures pour conduit

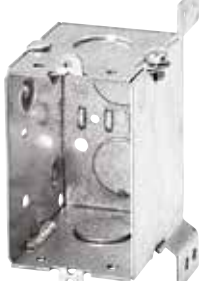
—
01 **CI1104-K**
Débouchures concentriques.
Oreilles en retrait.

—
01

—
02 **BC1104-LE**
Sans oreilles.

—
02

—
03 **CI1104-SB**

—
03

—
04 **BCR2000**

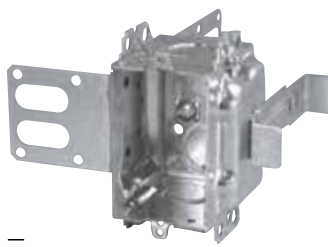
—
04

—
05 **CI3104-KSSX**

—
05

Débouchures concentriques.
Équerre de montage pour colmages d'acier de 2-1/2 po et 3-5/8 po.

Avec support additionnel intégré.

—
06

—
06 **BC3104-KSS1X-1**

—
07

Débouchures concentriques.

Équerre de montage pour colmages d'acier de 2-1/2 po et 3-5/8 po.

Avec support additionnel intégré.

Supports positionnés pour 2 épaisseurs de cloison sèche de 1/2 po.

—
08

—
07 **CI3104-SSX**

Équerre de montage pour colmages d'acier de 2-1/2 po et 3-5/8 po. Avec support additionnel intégré.

—
08 **CI1004**

Oreilles en retrait.



N° de cat.	Capacité (po ³)	Caractéristiques			Débouchures		
		Oreilles	Équerre	1/2 po bouts	1/2 po fond	3/4 po bouts	
2½ po de profondeur – Groupable – 3 po x 2 po							
CI1104-K	12,5	en retrait	—	2	2	2	2
BC1104-LE	12,5	—	—	2	2	2	—
CI1104-SB	12,5	—	“SB”	2	2	2	—
CI3104-KSSX	16,0	—	“SSX”	2	2	2	2
BC3104-KSS1X-1	16,0	—	“SSX”	2	2	2	2
CI3104-SSX	16,0	—	“SSX”	2	2	2	—
3 po de profondeur – Groupable – 3 po x 2 po							
CI1004	15,0	en retrait	—	2	2	2	—
CI3004-KSSX-1.25	18,0	—	“SSX”	—	1	2	—

N° de cat.	Capacité (po ³)	Usage	Vis de m.à.l.t. surélevée	Débouchures	
				2 po de profondeur – Non-Groupable – 3-3/4 po x 4 po x 2 po	
BCR2000*	18,0	KO	2	2	2

* Fourni avec un connecteur de CI4004

Boîtes pour appareil

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique

—
01 BC1100-L
Oreilles en surface.

—
02 BC1100-LLE
Sans oreilles.

—
03 CI1100-LRE
Oreilles en retrait.

—
04 CI425-L
Supports « Screwlok »
pour installation dans
les murs existants,
jusqu'à $\frac{1}{2}$ po d'épaisseur.

—
05 BC1102-L
Oreilles en surface.

—
06 BC1102-LH
Côtés allongés
pour possibilité de
clouage extérieur.



01



02



03



04



05



06



N° de cat.	Capacité (po ³)	Caractéristiques		
		Oreilles	Équerre	Débouchures câble bouts
1 ½ po Profond – Groupable – 3 po x 2 po				
BC1100-L	8,0	en surface	–	4
BC1100-LLE	8,0	–	–	4
CI1100-LRE	8,0	en retrait	–	4
2 po Profond – Groupable – 3 po x 2 po				
CI425-L	10,0	en surface	rénovation	4
BC1102-L	10,0	en surface	–	4
BC1102-LH	10,0	–	–	4

Boîtes pour appareil

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique



01



02



03



04



05



06



07



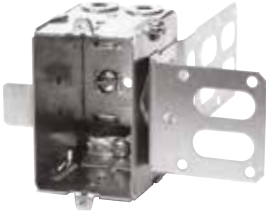
08



09



10



11



12

01 CI775-L
Oreilles en affleurement.

02 BC775-LD
Bras pivotants pour installation dans les murs existants. Épaisseur max. du mur : $\frac{3}{4}$ po.

03 BC777-LRB
Bras pivotants pour installation dans les murs existants. Épaisseur max. du mur : $1\frac{1}{8}$ po
* Non groupable

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

05 BC1104-LB
06 BC1104-LHT
Guides de positionnement. Côtés allongés pour possibilité de clouage extérieur. Deux embosses de montage pour vissage intérieur.

07 CI1104-LMS
Bande de fixation en retrait de $\frac{1}{2}$ po.

08 BC1104-L
Oreilles en surface.

09 BC1104-LRB
Côtés plats pour rénovations.

10 BC1104-LRW
Appareil de fixation pour rénovation. Jusqu'à 1 po d'épaisseur.

11 BC1104-LSSX

12 BC1304-LHTQ
Provision de montage à une vis des pattes de positionnement externes pour clouage dans des cloisons sèches de $\frac{1}{2}$ po et $\frac{3}{4}$ po.

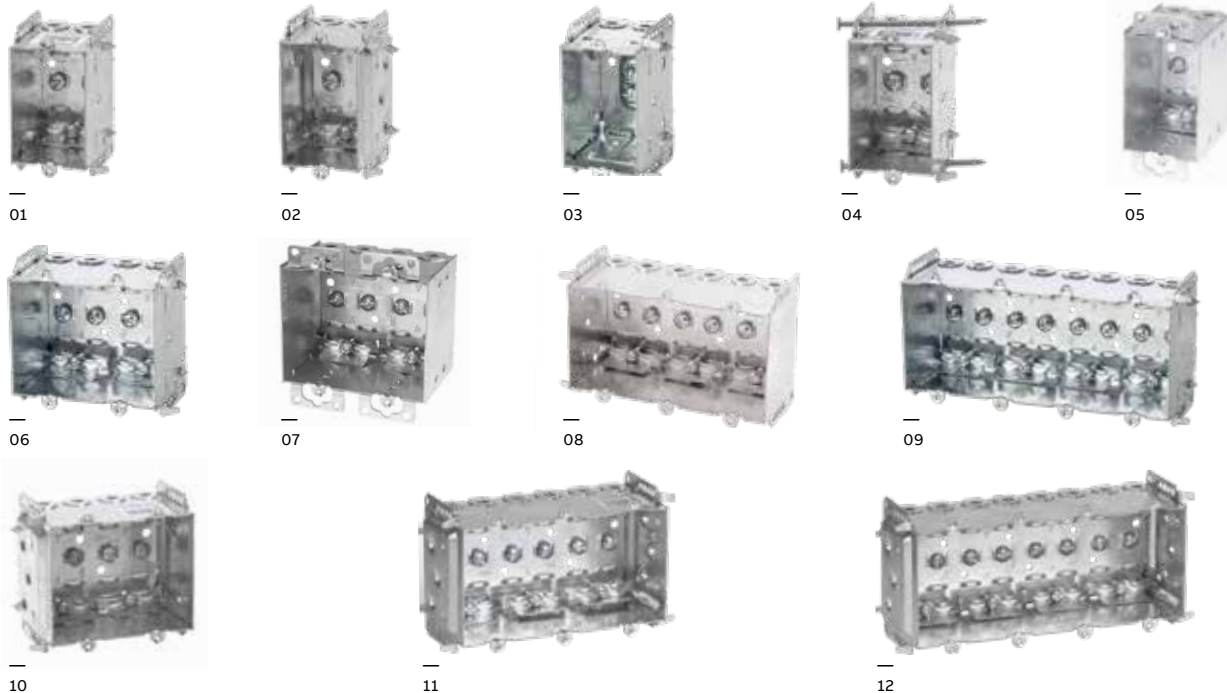


N° de cat.	Capacité (po ³)	Caractéristiques			Débouchures câble	
		Oreilles	Équerre	Bouts	Fond de $\frac{1}{2}$ po	
2$\frac{1}{4}$ po Profond – Groupable – 3 po x 2 po pour usage avec câble sous gaine non métallique seulement						
CI775-L	10,0	en surface	–	4	1	
BC775-LD	10,0	en surface	rénovation	4	1	
BC777-LRB*	11,0	–	rénovation	4	1	
2$\frac{1}{2}$ po Profond – Groupable – 3 po x 2 po						
CI525-L	12,5	en surface	rénovation	4	–	
BC1104-L	12,5	en surface	–	4	–	
BC1104-LB	12,5	–	“B”	4	–	
BC1104-LHT	12,5	–	guides	4	–	
CI1104-LMS	12,5	–	“MS”	4	–	
BC1104-LRB	12,5	en surface	–	4	–	
BC1104-LRW	12,5	en surface	rénovation	4	–	
BC1104-LSSX	12,5	–	“SSX”	4	–	
BC1304-LHTQ	14,5	–	guides	4	–	

* Non groupable

Boîtes pour appareil

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique



01 BC2104-LLE
Pointes de fixation et guides de positionnement.

02 BC2304-LHTQ
Provision de montage à une vis des pattes de positionnement externes pour clouage dans des cloisons sèches de $\frac{1}{2}$ et $\frac{3}{4}$ po.

03 BC2104-LX
Brides à tension. Pointes de fixation et guides de positionnement sur un côté. **Approuvée pour câble à gaine non métallique seulement.**

04 BC2104-LN
Clous ancrés. Pointes de fixation et guides de positionnement.

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

06 BC2104-LLE-2
2 groupes. Pointes de fixation et guides de positionnement.

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

08 BC2104-LLE-3
3 groupes. Pointes de fixation et guides de positionnement.

09 BC2104-LLE-4
4 groupes. Pointes de fixation et guides de positionnement.

10 BC2304-LHTQ-2
2 groupes. Pointes de fixation et guides de positionnement.

11 BC2304-LHTQ-3
3 groupes. Pointes de fixation et guides de positionnement.

12 BC2304-LHTQ-4
4 groupes. Pointes de fixation et guides de positionnement.



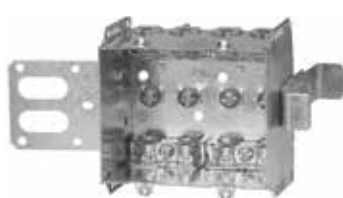
N° de cat.	Largeur (po)	Capacité (po ³)	Oreilles	Caractéristiques	Débouchures câble bouts
2-½ po Profond – Non-Groupable – 3 po de haut					
BC2104-LLE	2	12,5	–	guides	4
BC2104-LLE-2	3 $\frac{3}{4}$	25,0	–	guides	8
BC2104-LLE-3	5 $\frac{1}{2}$	37,5	–	guides	12
BC2104-LLE-4	7 $\frac{3}{8}$	50,0	–	guides	16
BC2104-LN	2	12,5	–	guides/clou	4
BC2104-LX	2	12,5	–	guides	4
BC2304-LHTQ	2	14,5	–	guides	4
BC2304-LHTQ-2	3 $\frac{3}{4}$	27,0	–	guides	8
BC2304-LHTQ-3	5 $\frac{1}{2}$	39,5	–	guides	12
BC2304-LHTQ-4	7 $\frac{3}{8}$	52,0	–	guides	16
BC2104-LRB	2	12,5	–	–	4
BC2104-LRB-2	3 $\frac{3}{4}$	25,0	–	–	8

Boîtes pour appareil

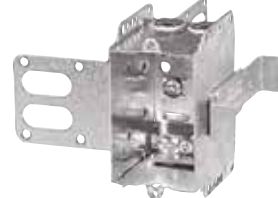
Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique



01



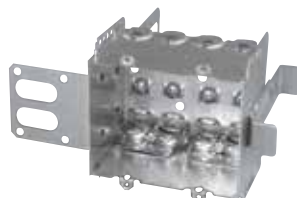
02



03



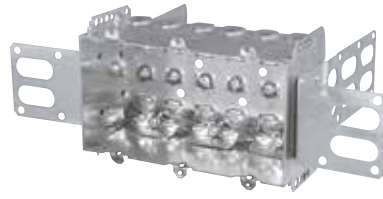
04



05



06



07



08

01 CI2104-LSSA1X-1
Équerre de montage pour
colombages d'acier de
2 1/2 po et 3 1/8 po. Avec
support additionnel
intégré. **Supports**
positionnés pour 2
épaisseurs de cloison
sèche de 1/2 po.

02 CI2104-LSSA2X-1
Équerre de montage pour
colombages d'acier de
2 1/2 po et 3 1/8 po. Avec
support additionnel
intégré. **Supports**
positionnés pour 2
épaisseurs de cloison
sèche de 1/2 po.

03 CI2104-LSSX
Équerre de montage pour
colombages d'acier de
2 1/2 po et 3 1/8 po.
Avec support
additionnel intégré.

04 CI2104-LSS2X-1
Équerre de montage pour
colombages d'acier de
2 1/2 po et 3 1/8 po. Avec
support additionnel
intégré. **Supports**
positionnés pour 2
épaisseurs de cloison
sèche de 1/2 po.

05 CI-2104-LSS-2X
Équerre de montage pour
colombages d'acier de
2 1/2 po et 3 1/8 po.
Avec support
additionnel intégré.

06 CI2104-LSS3X-1
Équerre de montage
pour colombages d'acier
de 2 1/2 po et 3 1/8 po.
Avec support additionnel
intégré. **Supports**
positionnés pour 2
épaisseurs de cloison
sèche de 1/2 po.

07 CI-2104-LSS-3X
Équerre de montage pour
colombages d'acier de
2 1/2 po et 3 1/8 po.
Avec support
additionnel intégré.

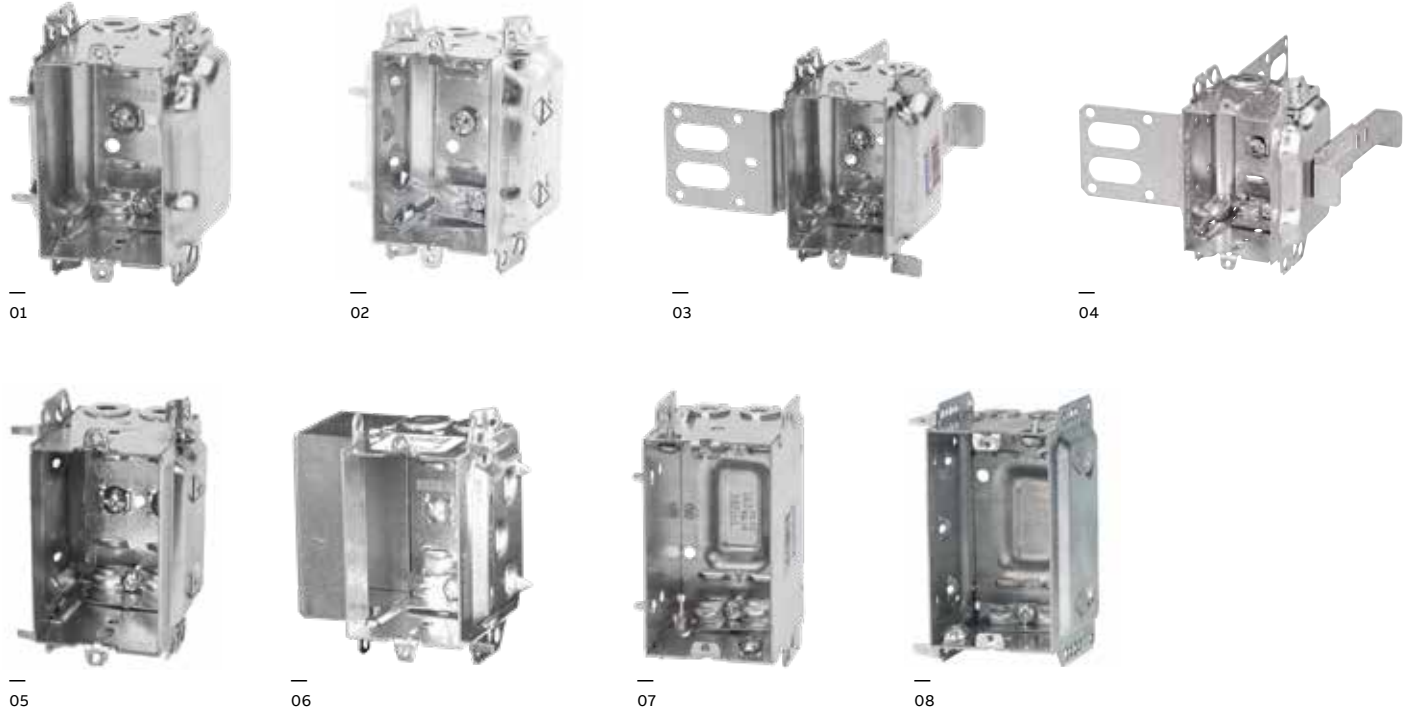
08 BC1504-LLE
Pointes de fixation et
guides de positionnement
sur un côté



N° de cat.	Largeur (po)	Capacité (po ³)	Oreilles	Caractéristiques	Débouchures câble bouts
2 1/2 po Profond – Non-Groupable – 3 po de haut					
CI2104-LSSA1X-1	2	12,5	–	“SSX”	4
CI2104-LSSA2X-1	3 3/4	25,0	–	“SSX”	8
CI2104-LSSX	2	12,5	–	“SSX”	4
CI2104-LSS2X-1	3 3/4	25,0	–	“SSX”	8
CI-2104-LSS-2X	3 3/4	25,0	–	“SSX”	8
CI2104-LSS3X-1	5 1/2	37,5	–	“SSX”	12
CI-2104-LSS-3X	5 1/2	37,5	–	“SSX”	12
CI2104-LSS-4X	7 3/8	50,0	–	“SSX”	16
2 1/2 po Profond – Non-Groupable – 3 po de haut					
BC1504-LLE	2 1/4	15,0	–	guides	4

Boîtes pour appareil

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique



—
01 BC3104-LH
 Guides de positionnement.
 Côtés allongés pour possibilité de clouage extérieur.

—
02 BC3104-LHTQ
 Provision de montage à une vis des pattes de positionnement externes pour clouage dans des cloisons sèches de $\frac{1}{2}$ et $\frac{3}{4}$ po.

—
03 BC3104-LSSX
 Équerre de montage pour colombages d'acier de $2\frac{1}{2}$ po et $3\frac{3}{8}$ po. Avec support additionnel intégré.

—
04 CI3104-LSS1X-1
 Équerre de montage pour colombages d'acier de $2\frac{1}{2}$ po et $3\frac{3}{8}$ po. Avec support additionnel intégré. **Supports positionnés pour 2 épaisseurs de cloison sèche de $\frac{1}{2}$ po.**

—
05 BC1304-LHT
 Côtés allongés pour possibilité de clouage extérieur.

—
06 CI1804-LH
 X-Cube ajoute $5,5$ po. cu. Guides de positionnement. Possibilité de clouage extérieur. Deux embosses de montage pour visage intérieur.

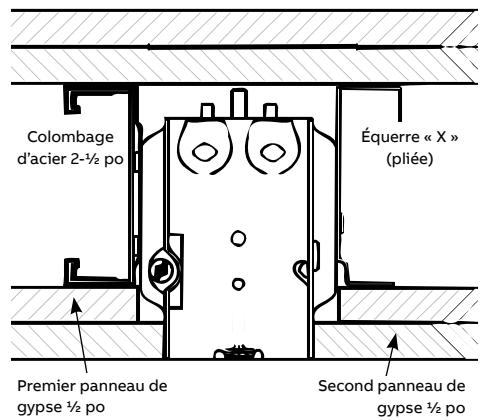
—
07 BC2004-LH
 Côtés allongés pour possibilité de clouage extérieur. Pointes de fixation et guides de positionnement sur un côté.

—
08 BC2004-LHTQ
 Embosses intérieurs pour montage sur Vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de $\frac{1}{2}$ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de $\frac{1}{2}$ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation. Montage à 1 vis.



N° de cat.	Capacité (po ³)	Caractéristiques		Débouchures câble bouts
		Oreilles	Équerre	
2$\frac{1}{2}$ po Profond – Groupable – 3 po x 2 po				
BC3104-LH	16,0	—	guides	4
BC1304-LHT	14,5	—	guides	4
BC3104-LHTQ	16,0	—	guides	4
BC3104-LSSX	16,0	—	“SSX”	4
CI3104-LSS1X-1	16,0	—	“SSX”	4
CI1804-LH	18,0	—	guides	4
2$\frac{3}{4}$ po Profond – Non-Groupable – 3$\frac{3}{4}$ po x 2$\frac{3}{16}$ po				
BC2004-LH	18,5	—	guides	4
BC2004-LHTQ	20,5	—	guides	4

CI3104-LSS1X-1 Vue du haut



Boîtes pour appareil

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique

—
01 BC1004-L
Oreilles en surface.

—
02 BC1004-LH
Guides de positionnement.
Côtés allongés pour possibilité de clouage extérieur. Deux embosses de montage pour vissage intérieur.

—
03 CI1004-LB
Support de fixation pour colombages en bois.

—
04 BC1018-LHTQ
Montage à 1 vis.
Côtés allongés pour possibilité de clouage extérieur.

—
05 BC3004-LH
Côtés allongés pour possibilité de clouage extérieur.

—
06 CI3004-LSSX-1
Équerres en retrait de 1 po pour colombages d'acier de 2 1/2 po et 3 3/8 po. **Supports utilisés pour 2 épaisseurs de gypse 1/2 po.**



01



02



03



04



05



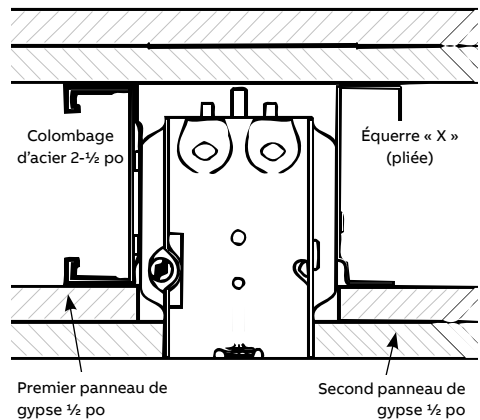
06



N° de cat.	Capacité (po ³)	Caractéristiques		Débouchures câble bouts
		Oreilles	Équerre	
3 po Profond – Groupable – 3 po x 2 po				
BC1004-L	15,0	en surface	—	4
BC1004-LH	15,0	—	guides	4
CI1004-LB	16,0	—	“B”	4
BC1018-LHTQ	18,0	—	guides	4
BC3004-LH	18,0	—	—	4
CI3004-LSSX	18,0	—	“SSX”	4
CI3004-LSSX-1	18,0	—	“SSX”	4
CI3004-LSSAX-1.25*	18,0	—	“SSX”	4

* Les supports placés pour deux épaisseurs de gypse de 5/8 po

CI3004-LSSX-1 Vue du haut

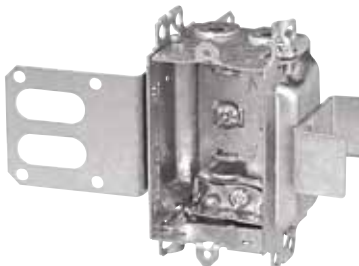


Boîtes pour appareil

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique

—
01 **CI3102-LSSAX**

Équerre de montage pour colombages d'acier de 1 1/8 po. Avec support additionnel intégré.

—
01—
02—
03

—
02 **BC1104-LA**

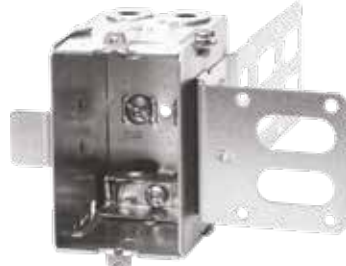
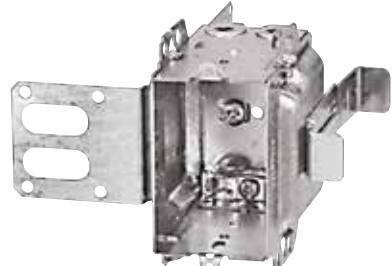
Oreilles en surface.

—
03 **BC1104-LHA**

Guides de positionnement. Côtés allongés pour clouage extérieur. Deux embosses de montage pour vissage intérieur.

—
04 **CI1104-LMSA**

Bandé de fixation en retrait de 1/8 po.

—
04—
05—
06

—
05 **BC1104-LSSAX**

—
06 **CI3004-LSSAX-1**

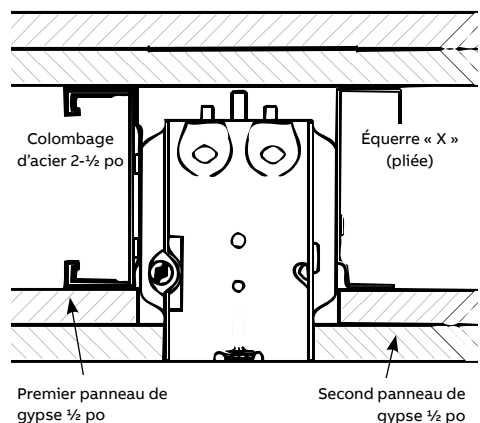
Équerres en retrait de 1 po pour colombages d'acier de 2 1/2 po et 3 1/2 po. **Supports utilisés pour 2 épaisseurs de gypse 1/2 po.**



N° de cat.	Capacité (po ³)	Caractéristiques		Débouchures câble bouts
		Oreilles	Équerre	
2 po Profond — Groupable — 3 po x 2 po				
CI3102-LSSAX	12,0	—	"SSX"	4
2 1/2 po Profond — Groupable — 3 po x 2 po				
BC1104-LA	12,5	en surface	—	4
BC1104-LHA	12,5	—	guides	4
CI1104-LMSA	12,5	—	"MS"	4
BC1104-LSSAX	12,5	—	"SSX"	4
3 po Profond — Groupable — 3 po x 2 po				
CI3004-LSSAX-1*	18,0	—	"SSX"	4

* Les supports sont utilisés pour deux épaisseurs de gypse de 1/2 po

CI3004-LSSAX-1 Vue du haut

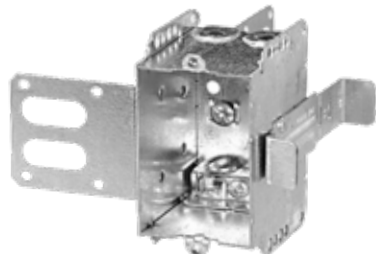


Boîtes pour appareil

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique

01 CI2104-LSSAX

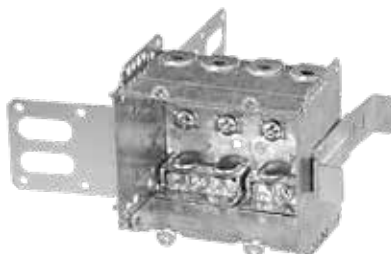
Équerre de montage pour colombages d'acier de 2 1/2 po et 3 3/8 po. Avec support additionnel intégré.



01

02 CI2104-LSSA-2X

2 groupes. Équerre de montage pour colombages d'acier de 2 1/2 po et 3 3/8 po. Avec support additionnel intégré.



02

03 CI2104-LSSA-3X

3 groupes. Équerre de montage pour colombages d'acier de 2 1/2 po et 3 3/8 po. Avec support additionnel intégré.



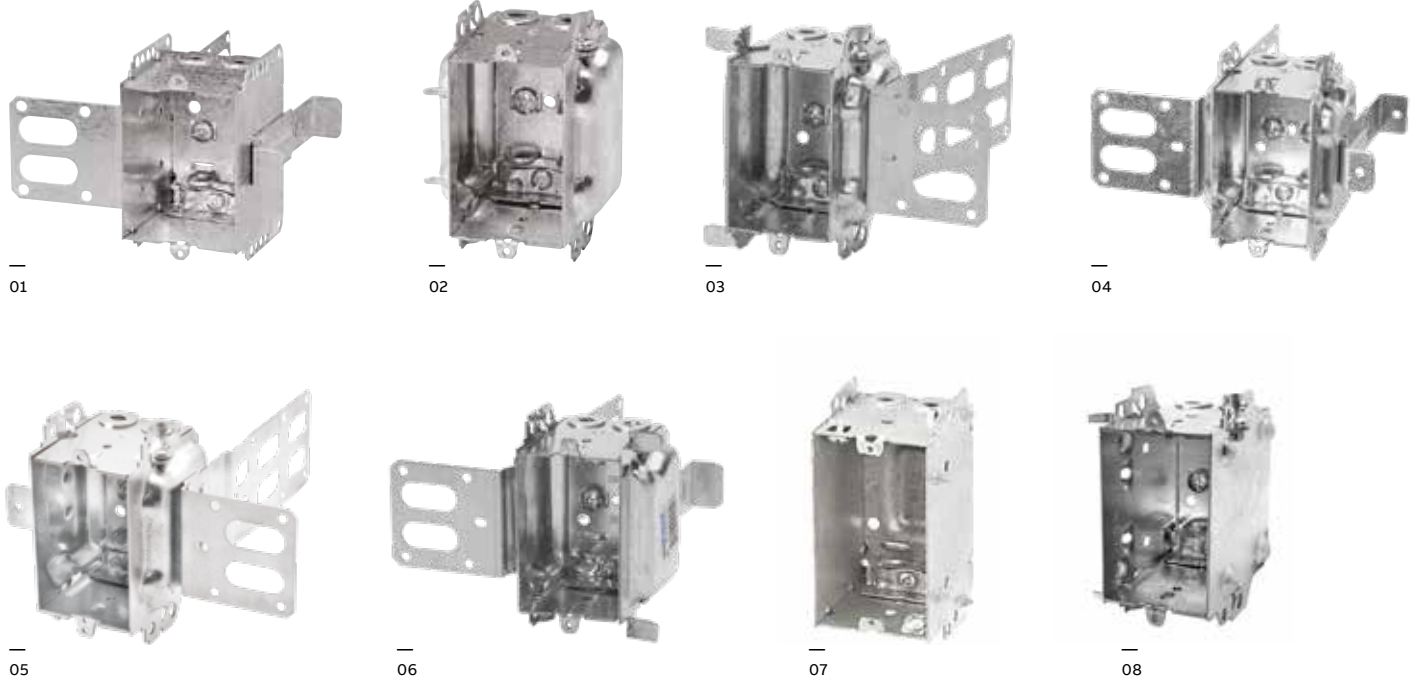
03



N° de cat.	Largeur (po)	Capacité (po ³)	Oreilles	Caractéristiques	Débouchures câble bouts
2 1/2 po Profond – Non-Groupable – 3 po de haut					
CI2104-LSSAX	2	12,5	–	guides	4
CI2104-LSSA-2X	3 3/4	25,0	–	“SSX”	8
CI2104-LSSA-3X	5 1/2	37,5	–	“SSX”	12
CI2104-LSSA-4X	7 3/8	50,0	–	“SSX”	16

Boîtes pour appareil

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique



01 CI1504-LSSAX
Équerre de montage pour
colombages d'acier de
2 1/2 po et 3 1/8 po. Avec
support additionnel
intégré.

02 CI3104-LHA
Guides de positionnement.
Côtés allongés pour
possibilité de clouage
extérieur.

03 BC3104-LSSAX
Équerre de montage pour
colombages d'acier de
2 1/2 po et 3 1/8 po. Avec
support additionnel
intégré.

04 BC3104-LSSAX-5/8
Équerre de montage
pour cloisons sèches
de 5/8 po d'épaisseur.

05 CI3104-LSSA1X-1
Équerres en retrait de
1 po pour colombages
d'acier de 2 1/2 po et 3
1/8 po. **Équerres**
utilisées pour 2
épaisseurs de gypse 1/2 po.

06 BC3104-LSX
Équerre de montage pour
colombages d'acier de
2 1/2 po et 3 1/8 po. Avec
support additionnel
intégré.

07 CI2004-LHA
Côtés allongés pour
possibilité de clouage
extérieur. Pointes de
fixation et guides de
positionnement.

08 CI1004-LHA
Guides de positionnement.
Côtés allongés pour
possibilité de clouage
extérieur. Deux embosses
de montage pour
vissage intérieur.



N° de cat.	Capacité (po ³)	Oreilles	Caractéristiques		Débouchures câble bouts
			Équerre	Caractéristiques	
2 1/2 po Profond – Non-Groupable – 3 po x 2 1/4 po					
CI1504-LSSAX	15,0	–	“SSX”	guides	4
2 1/2 po Profond – Groupable – 3 po x 2 po					
CI3104-LHA	16,0	–	“SSX”	guides	4
BC3104-LSSAX	16,0	–	“SSX”	guides	4
BC3104-LSSAX-5/8	16,0	–	“SSX”	guides	4
CI3104-LSSA1X-1	16,0	–	“SSX”	guides	4
BC3104-LSSX	16,0	–	“SSX”	guides	4
2 3/4 po Profond – Groupable – 3 3/4 po x 2 3/16 po					
CI2004-LHA	18,5	–	guides	guides	4
3 po Profond – Groupable – 3 po x 2 po					
CI1004-LHA	15,0	–	guides	guides	4

Boîtes pour appareil

Boîte pour la construction de CIB



BC2104-LMS



BC2104-LMS-2



BC2104-LMS-3



BC2104-LMS-4



BC2104-LMSA



BC2104-LMSA-2



BC2104-LMSA-3



BC2104-LMSA-4



CI3102-LMS



CI3102-LMSA



CI3102-MS



BC52151-KMS



BC54151-LMS



BC54151-LMSA



BC52171-KMS



CI72151-KMS



BC72171-KMS



N° de cat.	Capacité (po ³)	Dimensions H x L x P (po)	Caractéristiques	Groupable Oui ou Non
Boîtes pour appareil				
BC2104-LMS	12,5	3 x 2 x 2 ¹ / ₂	Loomex/BX	Oui
BC2104-LMS-2	25,0	3 x 3 ³ / ₄ x 2 ¹ / ₂	Loomex/BX	Non
BC2104-LMS-3	37,5	3 x 5 ¹ / ₂ x 2 ¹ / ₂	Loomex/BX	Non
BC2104-LMS-4	50,0	3 x 7 ³ / ₈ x 2 ¹ / ₂	Loomex/BX	Non
BC2104-LMSA	12,5	3 x 2 x 2 ¹ / ₂	BX/Loomex	Non
BC2104-LMSA-2	25,0	3 x 3 ³ / ₄ x 2 ¹ / ₂	BX/Loomex	Non
BC2104-LMSA-3	37,5	3 x 5 ¹ / ₂ x 2 ¹ / ₂	BX/Loomex	Non
BC2104-LMSA-4	50,0	3 x 7 ³ / ₈ x 2 ¹ / ₂	BX/Loomex	Non
CI3102-LMS	12,0	3 x 2 x 2	BX/Loomex	Oui
CI3102-LMSA	12,0	3 x 2 x 2	BX/Loomex	Oui
CI3102-MS	12,0	3 x 2 x 2	Conduit	Oui

N° de cat.	Capacité (po ³)	Dimensions H x L x P (po)	Caractéristiques	Groupable Oui ou Non
Boîtes octogonales pour appareil				
BC54151-LMS	15,0	4 x 4 x 1 ¹ / ₂	Loomex/BX	Non
BC54151-LMSA	15,0	4 x 4 x 1 ¹ / ₂	Loomex/BX	Non

N° de cat.	Capacité (po ³)	Dimensions H x L x P (po)	Débouchures				
			1/2 po côtés	1/2 po bouts	3/4 po côtés	3/4 po bouts	1 po côtés
Débouchures							
BC52151-KMS	15,0	4 x 4 x 1 ¹ / ₂	4	2	2	2	2
BC52171-KMS	30,0	4 x 4 x 2 ¹ / ₈	4	2	2	2	2
CI72151-KMS	30,0	4 ¹¹ / ₁₆ x 4 ¹¹ / ₁₆ x 1 ¹ / ₂	—	2	4	2	2
BC72171-KMS	42,0	4 ¹¹ / ₁₆ x 4 ¹¹ / ₁₆ x 2 ¹ / ₈	—	2	4	2	2

Boîtes pour appareil

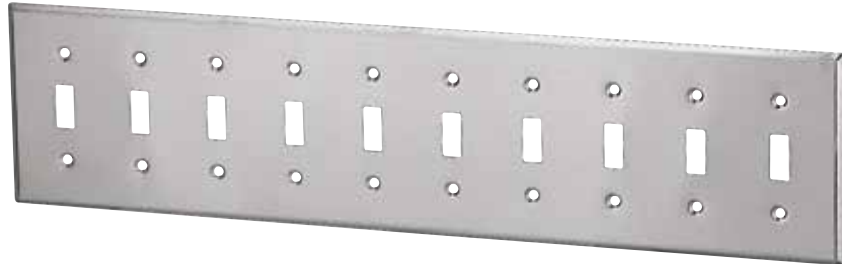
Plaques murales en acier inoxydable

Usage général

Interrupteur à bascule



CI97071

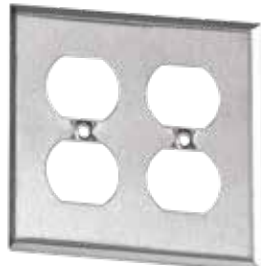


CI97080 (1 groupe à 10 groupes)

Prise double



CI97101



CI97102

Plaque sans ouverture pour boîte (3,281 po)

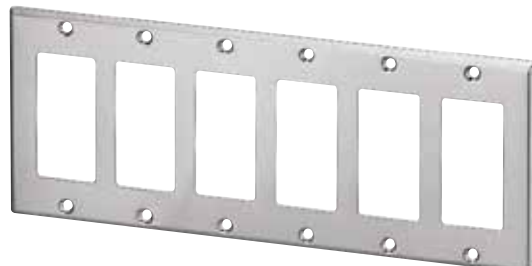


CI97011

Plaque pour disjoncteur de fuites à la terre / Interrupteur Decora



CI97401

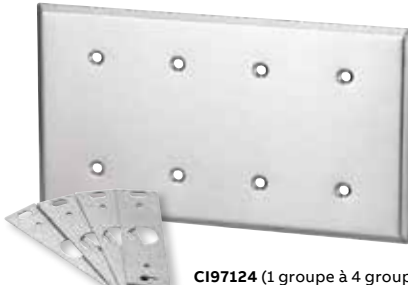


CI97406 (1 groupe à 6 groupes)

Plaque sans ouverture pour appareil (2,375 po)



CI97121

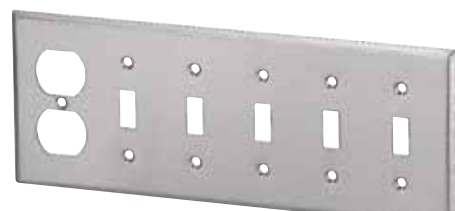


CI97124 (1 groupe à 4 groupes)

Combinaison interrupteur / prise double



CI97532



CI97573 (2 groupes à 7 groupes)

Boîtes pour appareil

Plaques murales en acier inoxydable

Usage spécifique

Ouverture téléphonique



* CI97181
Ouverture
téléphonique $\frac{3}{8}$ po.



* CI97191
Ouverture
téléphonique $\frac{5}{8}$ po.

Interrupteur d'urgence



CI6851-RF
ON / OFF

Prise simple



CI97091
1- $\frac{13}{32}$ po diamètre

Ensemble de conversion DDFT



BC97002
Pour boîtes carrées de 4 po.

* Non applicable.

Bascules 347 V

Pour série 1204 - 1 groupe à 4 groupes



CI6851-HV

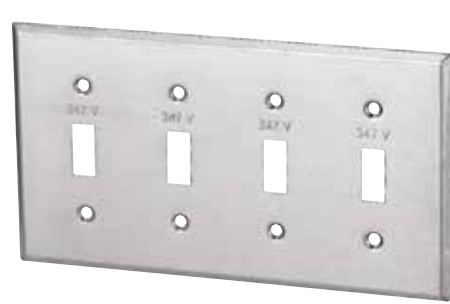


CI6854-HV

Pour séries MBD / MBS - 1 groupe à 4 groupes



CI6851-HV



CI97074-HVR

Plaques sans ouverture 347 V

Pour série 1204 - 1 groupe, 2 groupes et 4 groupes



CI97154-HV

Pour série MBD/MBS - 1 groupe, 2 groupes et 4 groupes



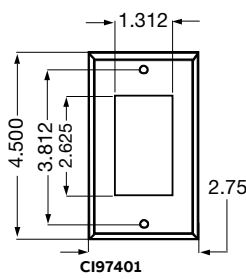
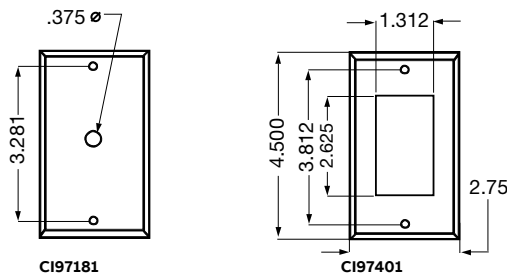
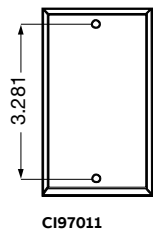
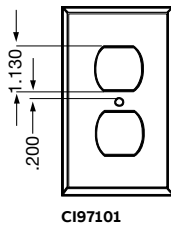
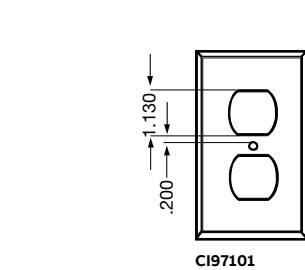
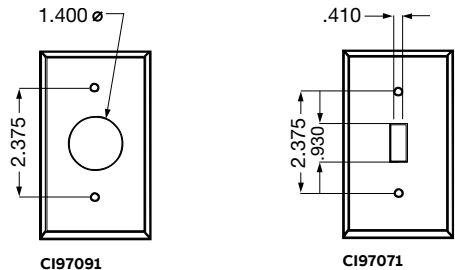
CI97154-HVR

Boîtes pour appareil

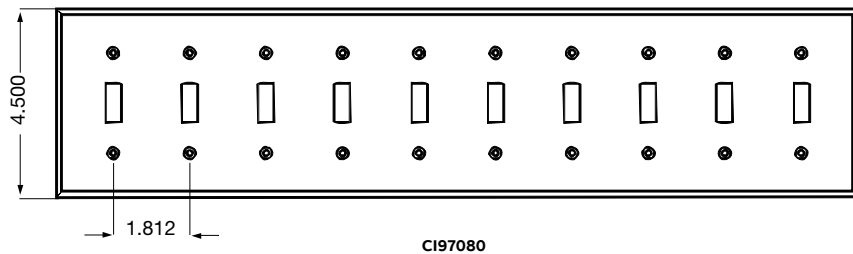
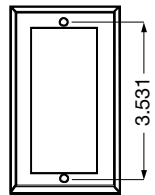
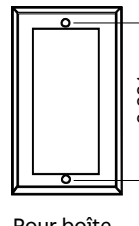
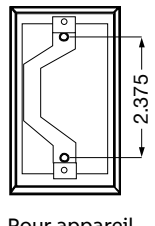
Plaques murales en acier inoxydable

Dimensions

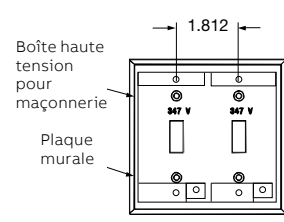
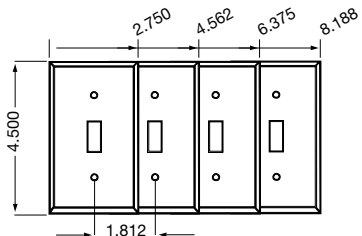
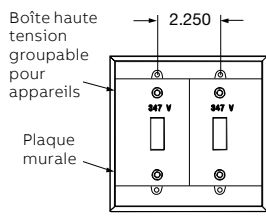
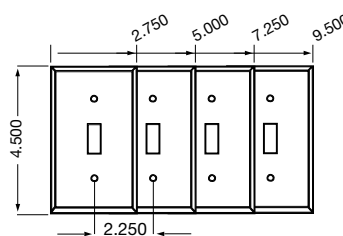
Plaque murale standard



Espacement des trous de montage



Plaques murales 347 V



Boîtes pour appareil

Plaques murales en acier inoxydable

Guide de sélection

Description	1 Groupe	2 Groupes	3 Groupes	4 Groupes	5 Groupes	6 Groupes	7 Groupes	8 Groupes	9 Groupes	10 Groupes
Interruuteur à bascule	CI97071	CI97072	CI97073	CI97074	CI97075	CI97076		CI97078	CI97079	CI97080
Prise double	CI97101	CI97102								
Plaque sans ouverture pour boîte (3,281 po)	CI97011	CI97012	CI97013	CI97014						
Plaque sans ouverture pour appareil (2,375 po)	CI97121	CI97122	CI97123	CI97124						
Plaque pour disjoncteur de fuites à la terre / Interruuteur Decora	CI97401	CI97402	CI97403	CI97404	CI97405	CI97406				
Ensemble de conversion DDFT		BC97002								
Combinaison interrupteur / prise double		CI97532			CI97563	CI97573				
Prise 15 A	CI97091									
Ouverture téléphonique $\frac{3}{8}$ po	* CI97181									
Ouverture téléphonique $\frac{5}{8}$ po	* CI97191									
Interruuteur d'urgence	CI6851-RF									
Bascule 347 V pour série 1204	CI6851-HV	CI6852-HV	CI6853-HV	CI6854-HV						
Plaque sans ouverture 347 V pour série 1204		CI97152-HV		CI97154-HV						
Bascule 347 V pour séries MBD et MBS	CI6851-HV	CI97072-HVR	CI97073-HVR	CI97074-HVR						
Plaque sans ouverture 347 V pour séries MBD et MBS		CI97152-HVR		CI97154-HVR						



* Non applicable.

Spécifications techniques

Acier inoxydable de type 430

- Contenu de chrome de 16%
- Anticorrosion
- Recommandé pour les applications industrielles, commerciales et institutionnelles
- Vis en laiton plaquées nickel incluses
- 1 à 3 groupes - brossé verticalement
- 4 groupes et plus - brossé horizontalement