# 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





## Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique







02



03



04



05



06



07



01 BC1018-LHTQ

Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de ½ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de ½ 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 ½ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de ½ 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 ½ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de ½ 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 ½ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de ½ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation.

#### 03 BC2004-LHTQ

Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de ½ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de ½ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation. Montage à 1 vis.

#### 07 BC2304-LHTQ-4

Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de ½ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de ½ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation.

#### 04 BC2304-LHTQ

Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de ½ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de ½ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation. Montage à 1 vis.

#### 08 BC3104-LHTQ

Embosses intérieurs pour montage sur vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de ½ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de ½ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation. Montage à 1 vis.

	Dimensions	Capacité	Groupable			Caractéristiques	Débouchures
N° de cat.	H x L x P (po)	(po³)	Oui ou Non	Montage à 1 vis	Guide de pos.	Prov. pour vis pos. ext.	bouts
BC1018-LHTQ	3 x 2 x 3	18,0	oui	oui	oui	oui	4
BC1304-LHTQ	3 x 2 x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	14,5	oui	oui	oui	oui	4
BC1304-LHATQ	3 x 2 x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	14,5	oui	oui	oui	oui	4
BC2004-LHTQ	3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> x 2 <sup>3</sup> / <sub>16</sub> x 2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	20,5	non	oui	oui	oui	4
BC2304-LHTQ	3 x 2 x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	14,5	non	oui	oui	oui	4
BC2304-LHTQ-2	3 x 3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	27,0	non	oui	oui	oui	8
BC2304-LHTQ-3	3 x 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	39.5	non	non	oui	oui	12
BC2304-LHTQ-4	3 x 7 <sup>3</sup> /8 x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	52,0	non	non	oui	oui	16
BC3104-LHTQ	3 x 2 x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	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 5% po d'épaisseur.

02 **BC1102** 

Oreilles en retrait.

03 **CI1102-SB** 

04 **CI3102-SSX** Équerre de montage pour colombages d'acier de 1% po. Avec support additionnel intégré.

05 **BC1104** Oreilles en retrait.

06 **CI1104-B** 















03



06



	Capacité		Caractéristiques		Débouchures
N° de cat.	(po³)	oreilles	équerre	1/2 po bouts	<sup>1</sup> / <sub>2</sub> po fond
2 po Profond – Groupab	le – 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 – Group	able – 3 po x 2 po				
BC1104	12,5	en retrait	=	2	2
CI1104-B	12,5	_	"B"	2	2

# Débouchures pour conduit

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

02 BC1104-LE Sans oreilles.

03 CI1104-SB

04 BCR2000

05 CI3104-KSSX Débouchures concentriques. Équerre de montage pour colombages d'acier de 2-1/2 po et 3-5/6 po. Avec support

additionnel intégré.
—
06 BC3104-KSS1X-1

Débouchures concentriques. Équerre de montage pour colombages d'acier de 2-½ po et 3-% po. Avec support additionnel intégré. Supports positionnés pour 2 épaisseurs de cloison sèche de ½ po.

#### 07 CI3104-SSX

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

08 **CI1004** 

Oreilles en retrait.



















	Capacité	C	aractéristiques			Débouchures
N° de cat.	(po³)	Oreilles	Équerre	1/2 po bouts	1/2 po fond	3/4 po bouts
2½ po de profondeur – G	roupable – 3 po x 2 po					
CI1104-K	12,5	en retrait	_	2	2	2
BC1104-LE	12,5	_	_	2	2	_
CI1104-SB	12,5	_	"SB"	2	2	_
CI3104-KSSX	16,0	_	"SSX"	2	2	2
BC3104-KSS1X-1	16,0	_	"SSX"	2	2	2
CI3104-SSX	16,0	_	"SSX"	2	2	_
3 po de profondeur – Gro	upable – 3 po x 2 po					
CI1004	15,0	en retrait	_	2	2	_
CI3004-KSSX-1.25	18,0	_	"SSX"	_	2	2

	Capacité		Vis de m.à.l.t.	
N° de cat.	(po³)	Usage	surélevée	Débouchures
2 po de profondeur – Non-C	Groupable – 3-3/4 po x 4 po x 2 po			
BCR2000*	18,0	КО	2	2

<sup>\*</sup> Fourni avec un connecteur de CI4004

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 5% po d'épaisseur.

05 **BC1102-L** Oreilles en surface.

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

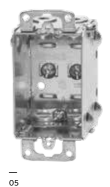


01













	Capacité		Caractéristiques	
N° de cat.	(po³)	Oreilles	Équerre	Débouchures câble bouts
1½ 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

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique











05



06













01 CI775-L Oreilles en affleurement.

02 **BC775-LD** Bras pivotants pour installation dans les murs existants. Épaisseur max. du mur : 3/4 po.

03 BC777-LRB Bras pivotants pour installation dans les murs existants. Épaisseur max. du mur : 11/4 po \* Non groupable

04 **CI525-L** 

Supports « Screwlok » pour installation dans les murs existants, jusqu'à ⅓ po d'épaisseur.

05 BC1104-LB

Côtés allongés pour possibilité de clouage extérieur. Deux embosses de montage pour

06 BC1104-LHT Guides de positionnement. vissage intérieur.

07 CI1104-LMS

Bande de fixation en retrait de ½ 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 ½ po et ¾ po.



	Capacité		Caractéristiques		Débouchures câble
N° de cat.	(po³)	Oreilles	Équerre	Bouts	Fond de ½ po
2¼ po Profond – Groupa	ble – 3 po x 2 po pour usage a	avec câble sous gaine non r	nétallique 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
2½ po Profond – Groupa	ble – 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	_	quides	4	_

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique









10

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 1/2 et 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.

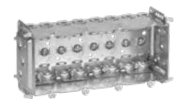
09 BC2104-LLE-4 4 groupes. Pointes de fixation et guides de positionnement.











10 BC2304-LHTQ-2 2 groupes. Pointes de

fixation et guides de positionnement.

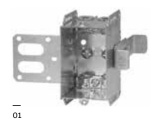
11 BC2304-LHTQ-3 3 groupes. Pointes de fixation et guides de positionnement.

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



	Largeur	Capacité		Caractéristiques	Débouchures câble
N° de cat.	(po)	(po³)	Oreilles	Équerre	bouts
2-1/2 po Profond – Non-Gro	upable – 3 po de haut		'		
BC2104-LLE	2	12,5	_	guides	4
BC2104-LLE-2	33/4	25,0	_	guides	8
BC2104-LLE-3	5 <sup>1</sup> /2	37,5	_	guides	12
BC2104-LLE-4	73/8	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	33/4	27,0	_	guides	8
BC2304-LHTQ-3	5 <sup>1</sup> /2	39.5	_	guides	12
BC2304-LHTQ-4	73/8	52,0	-	guides	16
BC2104-LRB	2	12,5	-	_	4
BC2104-LRB-2	33/4	25,0	_	_	8

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique



















07

Équerre de montage pour colombages d'acier de 2½ po et 3% po. Avec support additionnel intégré. Supports positionnés pour 2 épaisseurs de cloison sèche de ½ po.

02 Cl2104-LSSA2X-1 Équerre de montage pour colombages d'acier de 2½ po et 3% po. Avec support additionnel intégré. Supports positionnés pour 2 épaisseurs de cloison sèche de ½ po. 03 CI2104-LSSX

Équerre de montage pour colombages d'acier de 2½ po et 3% po. Avec support additionnel intégré.

04 CI2104-LSS2X-1 Équerre de montage pour colombages d'acier de 2½ po et 3½ po. Avec support additionnel intégré. Supports positionnés pour 2 épaisseurs de cloison sèche de ½ po. 05 CI-2104-LSS-2X

Équerre de montage pour colombages d'acier de 2½ po et 35 po. Avec support additionnel intégré.

O6 Cl2104-LSS3X-1
Équerre de montage
pour colombages d'acier
de 2-½ po et 3% po.
Avec support additionnel
intégré. Supports
positionnés pour 2
épaisseurs de cloison
sèche de ½ po.

07 CI-2104-LSS-3X

Équerre de montage pour colombages d'acier de 2½ po et 3% po. Avec support additionnel intégré.

08 BC1504-LLE
Pointes de fixation et
guides de positionnement

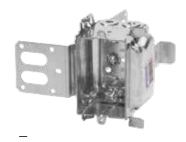


	Largeur	Capacité		Caractéristiques	Débouchures câble
N° de cat.	(po)	(po³)	Oreilles	Équerre	bouts
2½ po Profond – Non-Grou	ıpable – 3 po de haut				
CI2104-LSSA1X-1	2	12,5	=	"SSX"	4
CI2104-LSSA2X-1	33/4	25,0	-	"SSX"	8
CI2104-LSSX	2	12,5	-	"SSX"	4
CI2104-LSS2X-1	33/4	25,0	_	"SSX"	8
CI-2104-LSS-2X	33/4	25,0	_	"SSX"	8
CI2104-LSS3X-1	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	37,5	_	"SSX"	12
CI-2104-LSS-3X	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	37,5	_	"SSX"	12
CI2104-LSS-4X	73/8	50,0	_	"SSX"	16
2½ po Profond – Non-Grou	ıpable – 3 po de haut				
BC1504-LLE	21/4	15,0	_	guides	4

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 mont

Provision de montage à une vis des pattes de positionnement externes pour clouage dans des cloisons sèches de ½ et ¾ po.

#### 03 BC3104-LSSX

Équerre de montage pour colombages d'acier de 2½ po et 35 po. Avec support additionnel intégré.

04 CI3104-LSS1X-1

Équerre de montage pour colombages d'acier de 2½ po et 3% po. Avec support additionnel intégré. Supports positionnés pour 2 épaisseurs de cloison sèche de ½ 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 vissage intérieur.

#### 07 BC2004-LH

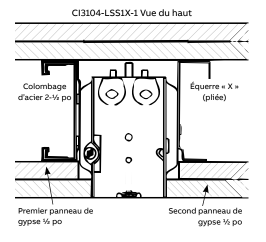
Côtés allongés pour possibilité de clouage extérieur. Pointes de fixation et guides de positionnement sur un côté.

#### 08 BC2004-LHTQ

Embosses intérieurs pour montage sur Vis. Guide de positionnement fixe pour cloisons sèches simples de ½ po et guide de positionnement rétractable pour cloisons sèches doubles de ½ po. Guide de positionnement fixe pour applications extérieures. Pointes de fixation. Montage à 1 vis.



	Capacité	Caract	éristiques	Débouchures câble	
N° de cat.	(po³)	Oreilles	Équerre	bouts	
2½ po Profond – Group	oable – 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	
2¾ po Profond – Non-0	Groupable – 3¾ po x 2	³/16 po			
BC2004-LH	18,5	=	guides	4	
BC2004-LHTQ	20,5	_	guides	4	



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 2½ po et 3 % po. Supports utilisés pour 2 épaisseurs de gypse ½ po.









05









06



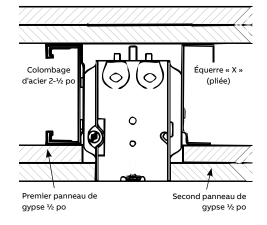


	Capacité	Carac	téristiques	Débouchures câble
N° de cat.	(po³)	Oreilles	Équerre	bouts
3 po Profond – Groupable	- 3 po x 2 po			
BC1004-L	15,0	en surface	-	4
BC1004-LH	15,0	_	guides	4
CI1004-LB	16,0	_	"B"	4
BC1018-LHTQ	18,0	_	guides	4
BC3004-LH	18,0	_	-	4
CI3004-LSSX	18,0	_	"SSX"	4
CI3004-LSSX-1	18,0	_	"SSX"	4
CI3004-LSSAX-1.25*	18,0	_	"SSX"	4

<sup>\*</sup> Les supports placés pour deux épaisseurs de gypse de % po

04

#### CI3004-LSSX-1 Vue du haut



Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique

01 CI3102-LSSAX Équerre de montage pour colombages d'acier de 1 % po. Avec support additionnel intégré.

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** Bande de fixation en retrait de ½ po.

05 BC1104-LSSAX

06 CI3004-LSSAX-1 Équerres en retrait de 1 po pour colombages d'acier de 2½ po et 3% po. Supports utilisés pour 2 épaisseurs de gypse ½ po.

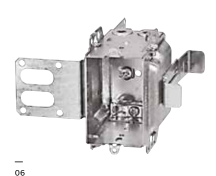












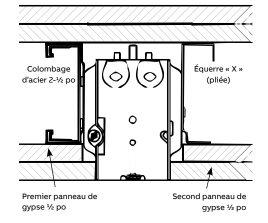


,	Capacité	Caract	éristiques	Débouchures câble	
N° de cat.	(po³)	Oreilles	Équerre	bouts	
2 po Profond — Groupable	= — 3 po x 2 po				
CI3102-LSSAX	12,0	-	"SSX"	4	
2½ po Profond — Groupa	ble — 3 po x 2 po				
BC1104-LA	12,5	en surface	_	4	
BC1104-LHA	12,5	_	guides	4	
CI1104-LMSA	12,5	_	"MS"	4	
BC1104-LSSAX	12,5	_	"SSX"	4	
3 po Profond — Groupable	= — 3 po x 2 po				
CI3004-LSSAX-1*	18,0	_	"SSX"	4	

<sup>\*</sup> Les supports sont utilisés pour deux épaisseurs de gypse de ½ po

04

#### CI3004-LSSAX-1 Vue du haut



#### \_

# Boîtes pour appareil

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique

#### 01 CI2104-LSSAX

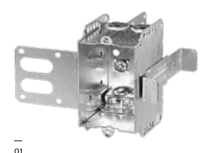
Équerre de montage pour colombages d'acier de 2 ½ po et 3 ½ po. Avec support additionnel intégré.

#### 02 CI2104-LSSA-2X

2 groupes. Équerre de montage pour colombages d'acier de 2½ po et 3% po. Avec support additionnel intégré.

#### 03 CI2104-LSSA-3X

3 groupes. Équerre de montage pour colombages d'acier de 2 ½ po et 3 % po. Avec support additionnel intégré.









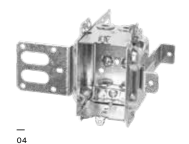
	Largeur	Capacité		Caractéristiques	Débouchures câble
N° de cat.	(po)	(po³) Oreilles		Équerre	bouts
2½ po Profond – Non-Grou	upable – 3 po de haut	,			
CI2104-LSSAX	2	12,5	_	guides	4
CI2104-LSSA-2X	33/4	25,0	_	"SSX"	8
CI2104-LSSA-3X	51/2	37,5	_	"SSX"	12
CI2104-LSSA-4X	73/8	50,0	_	"SSX"	16

Brides pour câble armé et câble sous gaine non métallique

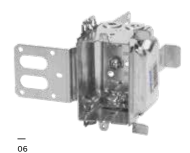
















01 **CI1504-LSSAX** 

Équerre de montage pour colombages d'acier de 2½ po et 3% 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 2½ po et 3% 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 2½ po et 3 % po. Équerres utilisées pour 2 épaisseurs de gypse ½ po.

06 BC3104-LSSX Équerre de montage pour colombages d'acier de 2½ po et 3½ 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.



	Capacité		Caractéristiques	Débouchures câble bouts	
N° de cat.	(po³)	Oreilles	Équerre		
2½ po Profond – Non-Groupab	ole – 3 po x 2 ¼ po				
CI1504-LSSAX	15,0	-	"SSX"	4	
2½ po Profond – Groupable – 3	3 po x 2 po				
CI3104-LHA	16,0	-	guides	4	
BC3104-LSSAX	16,0	-	"SSX"	4	
BC3104-LSSAX-5/8	16,0	-	"SSX"	4	
CI3104-LSSA1X-1	16,0	-	"SSX"	4	
BC3104-LSSX	16,0	-	guides	4	
2 3/4 po Profond – Groupable – 3	3¾ po x 2 ¾16 po				
CI2004-LHA	18,5	-	guides	4	
3 po Profond – Groupable – 3 p	o x 2 po				
CI1004-LHA	15,0	-	guides	4	

# Boîte pour la construction de CIB











BC2104-LMSA











BC2104-LMSA-2



BC2104-LMSA-3





CI3102-LMSA

CI3102-MS

BC52151-KMS











BC54151-LMS

BC54151-LMSA

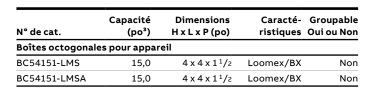
BC52171-KMS

CI72151-KMS

BC72171-KMS









N° de cat.	Capacité (po³)	Dimensions H x L x P (po)	Caracté- ristiques	Groupable Oui ou Non					
Boîtes pour appareil									
BC2104-LMS	12,5	3 x 2 x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Loomex/BX	Oui					
BC2104-LMS-2	25,0	$3 \times 3^{3}/4 \times 2^{1}/2$	Loomex/BX	Non					
BC2104-LMS-3	37,5	3 x 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Loomex/BX	Non					
BC2104-LMS-4	50,0	3 x 7 <sup>3</sup> /8 x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Loomex/BX	Non					
BC2104-LMSA	12,5	3 x 2 x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	BX/Loomex	Non					
BC2104-LMSA-2	25,0	3 x 3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	BX/Loomex	Non					
BC2104-LMSA-3	37,5	3 x 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> x 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	BX/Loomex	Non					
BC2104-LMSA-4	50,0	$3 \times 7^3/8 \times 2^1/2$	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.			Débouchure					
	Capacité (po³)	Dimensions H x L x P (po)			³/4 po côtés			
Débouchures								
BC52151-KMS	15,0	4 x 4 x 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	4	2	2	2		
BC52171-KMS	30,0	4 x 4 x 2 1/8	4	2	2	2		
CI72151-KMS	30,0	4 <sup>11</sup> / <sub>16</sub> x 4 <sup>11</sup> / <sub>16</sub> x 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	-	2	4	2		
BC72171-KMS	42,0	4 <sup>11</sup> / <sub>16</sub> x 4 <sup>11</sup> / <sub>16</sub> x 2 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	-	2	4	2		

Plaques murales en acier inoxydable

#### Usage général





#### Interrupteur à bascule





CI97071

CI97080 (1 groupe à 10 groupes)

#### Prise double





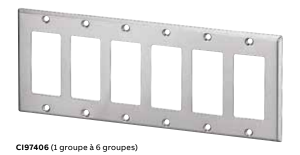


CI97011

CI97101

Plaque pour disjoncteur de fuites à la terre / Interrupteur Decora





CI97401

### Plaque sans ouverture pour appareil (2,375 po)





## Combinaison interrupteur / prise double





CI97532

C197573

Plaques murales en acier inoxydable

#### Usage spécifique





### Ouverture téléphonique



\* CI97181 Ouverture téléphonique ¾ po.



\* CI97191 Ouverture téléphonique % po.

### Interrupteur d'urgence



CI6851-RF ON / OFF

### Prise simple



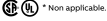
**CI97091** 1-<sup>13</sup>/<sub>32</sub> po diamètre



**Ensemble de conversion DDFT** 

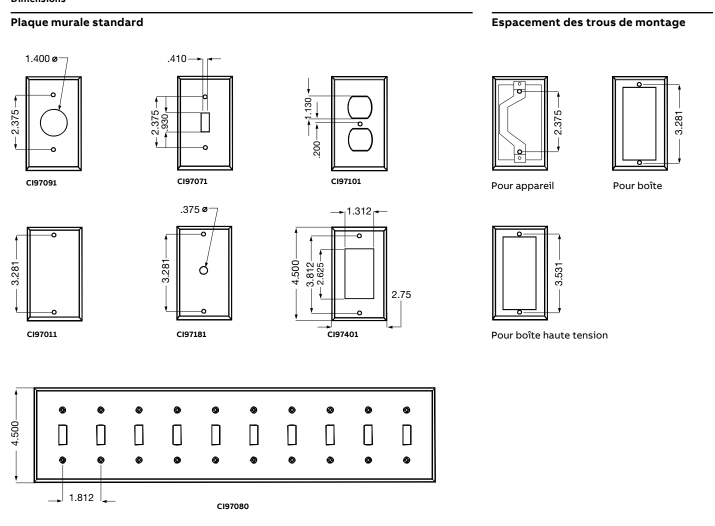
BC97002 Pour boîtes carrées de 4 po.





Plaques murales en acier inoxydable

#### Dimensions



Plaques murales en acier inoxydable

#### Guide de sélection

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Description	Groupe	Groupes								
Interrupteur à bascule	CI97071	CI97072	CI97073	CI97074	CI97075	CI97076		CI97078	CI97079	CI97080
Prise double	CI97101	CI97102								
Plaque sans ouverture pour boîte (3,281 po)	CI97011	Cl97012	CI97013	CI97014						
Plaque sans ouverture pour appareil (2,375 po)	CI97121	CI97122	CI97123	CI97124						
Plaque pour disjoncteur de fuites à la terre / Interrupteur Decora	CI97401	CI97402	CI97403	CI97404	CI97405	CI97406				
Ensemble de conversion DDFT		BC97002								
Combinaison interrupteur / prise double		Cl97532			CI97563	CI97573				
Prise 15 A	CI97091									
Ouverture téléphonique 3/8 po	* CI97181									
Ouverture téléphonique 1/8 po	* CI97191									
Interrupteur d'urgence	CI6851-RF									





\* 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