

Boîtes carrées 4 po

Débouchures pour conduit

—
01 **BC52151-K**
Débouchures
concentriques.

—
02 **CI52151-KSB**
Débouchures
concentriques.

—
03 **BC52151-KSSX**
Débouchures
concentriques avec
support latéral. Équerre
de montage pour
colombages d'acier
de 2 1/2 po et 3 3/8 po.
Avec support additionnel
intégré. Un couvercle
pour mur en tuiles
doit être utilisé.

—
04 **BC53151-K**
Débouchures
concentriques.



01



02



03



04



N° de cat.	Capacité (po ³)	Caractéristiques				Débouchures	
		Équerre	Vis de m.à.l.t. surélevée	1/2 po côtés	1/2 po fond	3/4 po côtés	3/4 po fond
1 1/2 po Profond							
BC52151-K	21,0	—	oui	10	4	6	2
CI52151-KSB	21,0	“SB”	oui	8	4	4	2
BC52151-KSSX	21,0	“SSX”	oui	7	4	3	2
BC53151-K	21,0	—	—	10	—	6	—

Boîtes carrées 4 po

Débouchures pour conduit

01 BC52171-HV-KIT

02 BC52171-KSSXHVKIT

03 BC52171-1-SSX-1/2
Équerre de montage pour colombages d'acier de 2 1/2 po et 3 3/8 po. Avec support additionnel intégré. Les supports sont positionnés pour que le devant de la boîte soit aligné avec la cloison sèche de 1/2 po.

04 CI52171-1
Débouchures 1 po.

05 BC52171-K
Débouchures concentriques.
Débouchures 1 po.

06 CI52171-KSB
Débouchures concentriques avec support latéral.

07 BC52171-KSSX
Débouchures concentriques.
Équerre de montage pour colombages d'acier de 2 1/2 po et 3 3/8 po. Avec support additionnel intégré. Un couvercle pour mur en tuiles doit être utilisé.

08 BC52171-KSSX-1/2
Débouchures concentriques.
Équerre de montage pour colombages d'acier de 2 1/2 po et 3 3/8 po. Les supports sont positionnés pour que le devant de la boîte soit aligné avec la cloison sèche de 1/2 po.

09 BC53171-K
Débouchures concentriques.



01



02



03



04



05



06



07



08



09



N° de cat.	Capacité (po³)	Caractéristiques					Débouchures		
		Équerre	Vis de m.à.l.t. surélevée	1/2 po côtés	1/2 po fond	3/4 po côtés	3/4 po fond	1 po côtés	
2 1/8 po Profond									
BC52171-HV-KIT	33,6	-	oui	6	-	2	-	-	
BC52171-KSSXHVKIT	33,6	"SSX"	oui	6	-	2	-	-	
CI52171-1	30,0	-	oui	-	4	-	2	4	
CI52171-1-SSX	30,0	"SSX"	oui	-	4	-	2	2	
BC52171-1-SSX-1/2	30,0	"SSX"	oui	-	4	-	2	2	
BC52171-K	30,0	-	oui	10	4	6	2	-	
CI52171-KSB	30,0	"SB"	oui	8	4	4	2	-	
BC52171-KSSX	30,0	"SSX"	oui	7	4	3	2	-	
BC52171-KSSX-F1	30,0	"SSX"	oui	6	4	2	2	-	
BC52171-KSSX-1/2	30,0	"SSX"	oui	7	4	3	2	-	
BC52171-K	30,0	-	-	10	-	6	-	-	

Note : Non disponible séparément : le couvercle et la boîte ne sont pas disponibles individuellement.

Boîtes carrées 4 po

Couvercles et cercles de finition



BC52-C-1



BC52-C-6



52C31/2-25



BC52-C-0



CI52-C-10 to CI-52-C-62



BC52-C-0-B



BC52-C-00



BC52-C-17



N° de cat.	Description
Couvercles plats	
BC52-C-1	Sans ouverture
BC52-C-6	Débouchure ½ po
Cercles de finition	
52C31/2-25*	Surélevé ½ po (3,5 po ³) Oreilles taraudées à 2-¾ po centre
Couvercles pour un appareil	
BC52-C-0	Plat
BC52-C-0-B	Plat, sans ouverture
CI52-C-10	Surélevé 1/8 po (1,0 po ³)
BC52-C-13	Surélevé 1/2 po (3,6 po ³)
CI52-C-14	Surélevé 3/4 po (5,7 po ³)
CI52-C-14-5/8	Surélevé 5/8 po (4,3 po ³)
CI52-C-15	Surélevé 7/8 po (6,8 po ³)
CI52-C-16	Surélevé 1 1/4 po (9,5 po ³)
CI52-C-62	Surélevé 1/4 po (1,8 po ³)
Couvercles pour deux appareils	
BC52-C-00	Plat
BC52-C-17	Surélevé 1/2 po (6,2 po ³)
52 C 18*	Surélevé 3/4 po (9,0 po ³)
52C185/8-25*	Surélevé 5/8 po (7,3 po ³)

* Répertoriés UL

Boîtes carrées 4 po

Couvercles pour mur en tuiles



BC52C49-1/2 à CI52-C-51-2



52 C 52 1/2 à 52 C 54 2



52CADJ



N° de cat.	Description
Couvercles pour mur en tuiles - un appareil	
BC52C49-1/2	Surélevé 1/2 po (3,4 po ³)
BC52C49-3/4	Surélevé 3/4 po (5,3 po ³)
BC52-C-49-5/8	Surélevé 5/8 po (4,3 po ³)
BC52-C-49-1	Surélevé 1 po (6,8 po ³)
CI52-C-49-1 1/4	Surélevé 1 1/4 po (8,6 po ³)
CI52-C-50-1 1/2	Surélevé 1 1/2 po (10,0 po ³)
CI52-C-51-2	Surélevé 2 po (14,0 po ³)
Couvercles pour mur en tuiles - un appareil - Ajustable	
52CADJ	Surélevé ajustable de 1/2 à 1 1/2 po (de 3,4 à 10,0 po ³)
Couvercles pour mur en tuiles - deux appareils	
52 C 52 1/2	Surélevé 1/2 po (6,0 po ³)
52 C 52 5/8	Surélevé 5/8 po (8,3 po ³)
52 C 52 3/4	Surélevé 3/4 po (9,0 po ³)
52 C 52 1	Surélevé 1 po (12,5 po ³)
52 C 52 1 1/4	Surélevé 1 1/4 po (15,5 po ³)
52 C 53 1 1/2	Surélevé 1 1/2 po (19,0 po ³)
52 C 54 2	Surélevé 2 po (25,5 po ³)

Boîtes carrées 4 po

Couvercles



BC8361



BC8362



BC8363



BC8364



BC8365



BC8366



BC8367



N° de cat.	Description
Couvercles surélevés 3/8 po (4,6 po³) Plaque pour appareil	
BC8361	Un interrupteur
BC8362	Pour réceptacle simple de 2 5/8 po diam. 30/50 A
BC8363	Pour réceptacle simple de 1 13/32 po diam. 15 A
BC8364	Pour réceptacle simple verrouillable de 1 19/32 po diam. 20/30 A
BC8365	Un réceptacle double
BC8366	Pour les prises simples 30 A de 2 9/16 po. de diamètre
BC8367	Deux interrupteurs

Complet avec vis de montage pour appareil

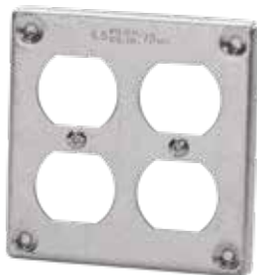
Couvercle	Configuration NEMA						
	A	V	Pôle	Fils	Phase	Diam. réc.	NEMA
BC8363	15	125	2	3	1	1,406	5-15R
BC8364	20	125	2	3	1	1,562	L5-20R
BC8364	20	250	2	3	1	1,562	L6-20-R
BC8364	20	347	2	3	1	1,562	L24-20R
BC8364	20	600	2	3	1	1,562	L9-20R
BC8364	20	125/250	3	3	1	1,562	L10-20R
BC8364	20	250	3	3	3	1,562	L11-20R
BC8364	20	125/250	3	4	3	1,562	L14-20R
BC8366	30	125	2	3	1	2,109	5-30R
BC8364	30	125	2	3	1	1,562	L5-30R
BC8366	30	250	2	3	1	2,109	6-30R
BC8364	30	250	2	3	1	1,562	L6-30R
BC8362	30	125/250	3	4	3	2,647	14-30R
BC8362	50	125/250	3	4	1	2,647	14-50R

Boîtes carrées 4 po

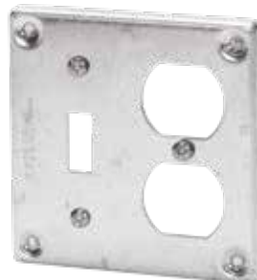
Couvercles



BC8368



BC8371



BC8375



BC8376



BC8377



BC8378



BC97002



N° de cat.	Description
Couvercles surélevés 3/8 po (4,6 po³)	
BC8368	Deux (2) prises Decora/DDFT
BC8371	Deux réceptacles doubles
BC8375	Un interrupteur et un réceptacle double
BC8376	Une (1) prise Decora/DDFT
BC8377	Un (1) interrupteur à bascule et une (1) prise Decora/DDFT
BC8378	Une (1) prise double et une (1) prise Decora/DDFT
Ens. de conversions DDFT (acier inoxydable/acier)	
BC97002	Pour installer les DDFT sur les boîtes carrées 4 po. Complet avec vis de montage

Complet avec vis de montage pour appareil.

Quand une capacité supplémentaire est exigée, les couvercles de 4 po de la série 8300 peuvent être fixés sur des boîtes carrée 4 1/4 po de la série 72 en utilisant un adaptateur CI72-A-52. (voir page A46)