

Boîtes pré-groupées Steel City

Accessoires et couvercles



3G 1/2 3/4CN



SGP



2 GC



N° de cat.	Capacité (po³)	Nombre de groupes	Largeur (po)	Débouchures			Accepte
				côtés	fond	bouts	
Boîtes pré-groupées — 1 5/8 po Profond x 4 1/2 po Haut							
2G 1/2 3/4CN	45,0	2	6 13/16	4x 1/2; 4x 3/4	3x 1/2; 2x 3/4	2x 1/2; 2x 3/4	2 GC ou 3 GC
3G 1/2 3/4CN	58,0	3	8 5/8	6x 1/2; 4x 3/4	6x 1/2; 4x 3/4	2x 1/2; 2x 3/4	3 GC ou 4 GC
4G 1/2 et 3/4-CN	70,0	4	10 7/16	6x 1/2; 6x 3/4	6x 1/2; 4x 3/4	2x 1/2; 2x 3/4	4 GC ou 5 GC
5G 1/2 3/4CN	85,0	5	12 1/4	8x 1/2; 6x 3/4	6x 1/2; 4x 3/4	2x 1/2; 2x 3/4	5 GC ou 6 GC
6G 1/2 3/4CN	98,0	6	14 1/16	8x 1/2; 8x 3/4	6x 1/2; 4x 3/4	2x 1/2; 2x 3/4	6 GC



N° de cat.	Capacité (po³)	Nombre de groupes	Largeur (po)	Accepte
Couvercles surélevés 3/4 po – 4 13/16 po Haut				
2 GC	8,5	2	7	2G 1/2 3/4CN
3 GC	13,5	3	8 25/32	2G 1/2 3/4CN ou 3G 1/2 3/4CN
4 GC	18,3	4	10 5/8	3G 1/2 3/4CN ou 4G 1/2 et 3/4-CN
5 GC	23,0	5	12 7/16	4G 1/2 et 3/4-CN ou 5G 1/2 3/4CN
6 GC	28,3	6	14 1/4	5G 1/2 3/4CN ou 6G 1/2 3/4CN

3G 1/2 3/4CN ou 4G 1/2 et 3/4-CN, tous les couvercles GBC ont des trous taraudés espacés pour interrupteurs et prises de courant standard. Espacement latéral 1 13/16 po.

N° de cat.	Description
Cloisons basse tension (acier)	
SGP	Cloison basse tension en acier. S'installe dans les boîtes « Steel City pré-groupées », lorsque les conducteurs sont branchés à des sources différentes

Selon l'édition 2012 du CEC, article 12-3030, les conducteurs raccordés à différents transformateurs d'alimentation ou de distribution, ou à d'autres différentes sources de tension, ne doivent pas être installés dans la même boîte, le même coffret ou le même raccord sans qu'une feuille de protection en acier d'un minimum de 1,3 mm d'épaisseur ou un matériau ignifuge isolant non métallique d'un minimum de 1,6 mm d'épaisseur soit utilisé pour diviser l'espace en compartiments séparés pour les conducteurs de chacun des systèmes.