

**K1 CONNEXION**

■ Boîtes pour présentoirs



■ Cosses alu-cuivre NFC 33-090-1

En boîte pour présentoir – fiche technique produit : voir page 40.



Référence n°	Section	Bornage	pcs
BC0AU35	35	10	3
BC1AU50	50	12	3
BC1AU70	70	12	3
BC1AU95	95	12	3
BC2AU120	120	12	3
BC2AU150	150	12	3
BC4AU185	185	12	3
BC4AU240	240	12	3
BC5AU300	300	16	3



■ Cosses alu cuivre industrielles à fût court

En boîte pour présentoir – fiche technique produit : voir page 43.



Référence n°	Section	Bornage	pcs
BCAUBT35	35	10	3
BCAUBT50	50	10	3
BCAUBT70	70	10	3
BCAUBT95	95	10	3
BCAUBT120	120	10	3
BCAUBT150	150	10	3
BCAUBT185	185	10	3
BCAUBT240	240	10	3



■ Connecteurs à vis

En boîte pour présentoir – fiche technique produit : voir p. 38–44.

Référence n°	Section	pcs
BSV100	6 à 35	4
BSV200	2,5 à 16	4
BSV303V	6 à 25	4
BSV304AKNLV	6 à 35	4
BSV312AKNLV	6 à 35	4



■ Embouts pré-isolés en vrac

En boîte pour présentoir – fiche technique produit : voir page 50.



Référence n°	Section	pcs
B169/8	0,5	500
B170/8	0,75	500
B171/8	1,0	500
B172/8	1,5	500
B173/8	2,5	400
B174/10	4,0	200
B175/12	6,0	200
B176/12	10,0	100



■ Embouts pré-isolés doubles

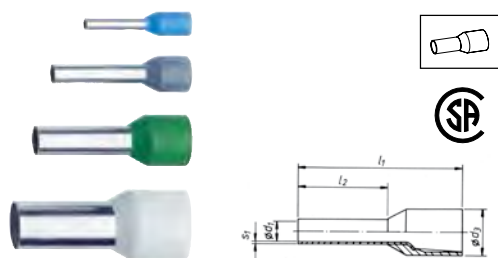
En boîte pour présentoir – fiche technique produit : voir page 53.



Référence n°	Section	pcs
B870/8T	0,75	300
B871/8	1,0	300
B872/8	1,5	300
B873/10T	2,5	300

**K1 CONNEXION**

■ Embouts de câblage



■ Embouts de câblage pré-isolés NFC

Caractéristiques :

- Conforme à la norme DIN 46228 partie 4 et la NF 63-023
- Matière : cuivre EN13600  
isolant en polypropylène sans halogène
- Surface étamée par électrolyse
- Température d'utilisation : 105°C maxi en continu

\* pour tous nos articles : code article = référence commerciale sans ponctuation ( \_ | - . / )      ➔ exemple : L 0,75 - 3 MS = L0753MS

Référence n°	Section mm <sup>2</sup>	Couleur	Dimensions mm					1000 pcs ~ kg	pcs
			d1	d3	l1	l2	s1		
166/6	0,14	■	0,7	2,4	10,4	6	0,12	0,035	1000
166/8	0,14	■	0,7	2,4	12,4	8	0,12	0,040	1000
167/6	0,25	■	0,8	2,5	11,0	6	0,15	0,045	1000
167/8	0,25	■	0,8	2,5	13,0	8	0,15	0,050	1000
168/6	0,34	■	0,8	2,5	11,0	6	0,15	0,045	1000
168/8	0,34	■	0,8	2,5	13,0	8	0,15	0,050	1000
169/6	0,5	□	1,0	3,1	11,0	6	0,15	0,070	1000
169/8*	0,5	□	1,0	3,1	13,0	8	0,15	0,080	1000
170/6	0,75	■	1,2	3,2	11,5	6	0,15	0,080	1000
170/8*	0,75	■	1,2	3,2	13,5	8	0,15	0,095	1000
171/6	1	■	1,4	3,4	11,5	6	0,15	0,085	1000
171/8*	1	■	1,4	3,4	13,5	8	0,15	0,100	1000
172/6	1,5	■	1,7	3,9	11,5	6	0,15	0,100	1000
172/8*	1,5	■	1,7	3,9	13,5	8	0,15	0,120	1000
172/10	1,5	■	1,7	3,9	16,4	10	0,15	0,130	1000
172/12	1,5	■	1,7	3,9	18,4	12	0,15	0,140	1000
172/18	1,5	■	1,7	3,9	22,8	18	0,15	0,220	1000
173/8*	2,5	■	2,2	4,7	14,5	8	0,15	0,140	1000
173/12	2,5	■	2,2	4,7	19,0	12	0,15	0,200	1000
173/18	2,5	■	2,2	4,7	24,0	18	0,15	0,280	1000
174/10*	4	■	2,8	5,5	16,5	10	0,20	0,260	100
174/12	4	■	2,8	5,5	20,0	12	0,20	0,300	100
174/18	4	■	2,8	5,5	25,5	18	0,20	0,390	100
175/12*	6	■	3,5	7,0	20,0	12	0,20	0,410	100
175/18	6	■	3,5	7,0	26,0	18	0,20	0,530	100
176/12*	10	■	4,5	8,4	21,5	12	0,20	0,550	100
176/18	10	■	4,5	8,4	27,0	18	0,20	0,710	100
177/12	16	□	5,8	9,8	23,5	12	0,20	0,660	100
177/18	16	□	5,8	9,8	29,0	18	0,20	0,850	100
178/16	25	■	7,3	12,0	28,0	16	0,20	1,500	50
178/18	25	■	7,3	12,0	30,0	18	0,20	1,550	50
178/22	25	■	7,3	12,0	34,0	22	0,20	2,000	50
179/16	35	■	8,3	13,5	30	16	0,20	1,900	50
179/18	35	■	8,3	13,5	32	18	0,20	2,100	50
179/25	35	■	8,3	13,5	39	25	0,20	2,500	50
180/20	50	■	10,3	16,0	36	20	0,30	3,300	50
180/25	50	■	10,3	16,0	40	25	0,30	3,600	50

\* Références livrables en boîtes plastique pour présentoir, conditionnement réduit : voir page 76.

➔ Outillage : voir page 55.