



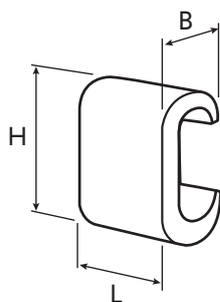
RACCORDS EN C ÉTAMÉ

pour conducteurs cuivre



CARACTÉRISTIQUES

Raccords en cuivre électrolytique en forme de "C" permettant d'effectuer des dérivations sans coupure du câble principal.



code	section mm ²	référence	cond.	L	H	B	min.	max.	capacité				montage	matrice
									min.		max.			
									1	2	1	2		
10100001	25	C25E	50	20	24,3	15	33	25	10	29,3	29,3	A	A+B	..HCU150
								56	27	6	35	16		
								30	2x1,5	30	16	A+B		
10100003	35	C35E	50	20	26,5	15	53	30	25	35	35	A+B	A+B	..HCU150
								70	50	2x1,5	50	16		
10100005	50	C50E	50	20	26,5	17,2	66	50	16	50	50	A	A	..HCU150
								100	63	2x1,5	70	30		
								-	-	75	25	A		

Conditionnement : boîte carton de 50