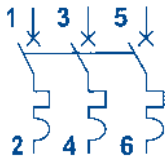


A1



Type	Courant nominal In (A)	Pouvoir de coupure (kA)	Sections recommandées des conducteurs de raccordement (mm ²)	Réf. dans le catalogue Courbe C	Réf. dans le catalogue Courbe B	Lot/boîte (unité)
62N / 2A	2	6	1.0	41202	41602	6 / 120
62N / 4A	4	6	1.0	41204	41604	6 / 120
62N / 6A	6	6	1.0	41206	41606	6 / 120
62N / 10A	10	6	1.5	41210	41610	6 / 120
62N / 16A	16	6	2.5	41216	41616	6 / 120
62N / 20A	20	6	2.5	41220	41620	6 / 120
62N / 25A	25	6	4.0	41225	41625	6 / 120
62N / 32A	32	6	6.0	41232	41632	6 / 120
62N / 40A	40	6	10.0	41240	41640	6 / 120
62N / 50A	50	6	10.0	41250	41650	6 / 120
62N / 63A	63	6	16.0	41263	41663	6 / 120

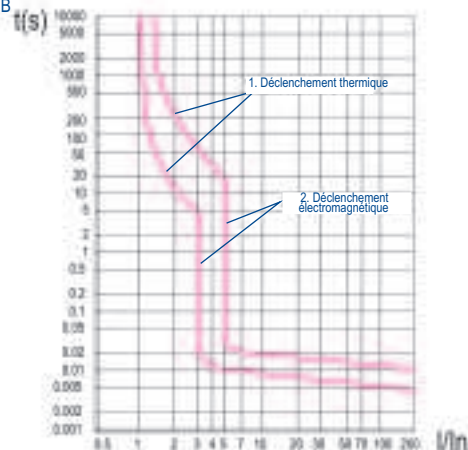


Type	Courant nominal In (A)	Pouvoir de coupure (kA)	Sections recommandées des conducteurs de raccordement (mm ²)	Réf. dans le catalogue Courbe C	Réf. dans le catalogue Courbe B	Lot/boîte (unité)
63N/2A	2	6	1.0	41302	41702	4 / 80
63N/4A	4	6	1.0	41304	41704	4 / 80
63N / 6A	6	6	1.0	41306	41706	4 / 80
63N / 10A	10	6	1.5	41310	41710	4 / 80
63N / 16A	16	6	2.5	41316	41716	4 / 80
63N / 20A	20	6	2.5	41320	41720	4 / 80
63N / 25A	25	6	4.0	41325	41725	4 / 80
63N / 32A	32	6	6.0	41332	41732	4 / 80
63N / 40A	40	6	10.0	41340	41740	4 / 80
63N / 50A	50	6	10.0	41350	41750	4 / 80
63N / 63A	63	6	16.0	41363	41763	4 / 80



Type	Courant nominal In (A)	Pouvoir de coupure (kA)	Sections recommandées des conducteurs de raccordement (mm ²)	Réf. dans le catalogue Courbe C	Réf. dans le catalogue Courbe B	Lot/boîte (unité)
64N / 2A	2	6	1.0	41402	41802	3 / 60
64N / 4A	4	6	1.0	41404	41804	3 / 60
64N / 6A	6	6	1.0	41406	41806	3 / 60
64N / 10A	10	6	1.5	41410	41810	3 / 60
64N / 16A	16	6	2.5	41416	41816	3 / 60
64N / 20A	20	6	2.5	41420	41820	3 / 60
64N / 25A	25	6	4.0	41425	41825	3 / 60
64N / 32A	32	6	6.0	41432	41832	3 / 60
64N / 40A	40	6	10.0	41440	41840	3 / 60
64N / 50A	50	6	10.0	41450	41850	3 / 60
64N / 63A	63	6	16.0	41463	41863	3 / 60

C60 Courbe B



C60 Courbe C

