

Protections en sortie

Protections en sortie

Stabilisées à découpage

		Monophasées stabilisées					Mono/biphasées et triphasées stabilisées				
I	Us	protections à associer	12 V	24 V	48 V	I	Us	protections à associer	12 V	24 V	48 V
1 A		Alim.		1 466 05		2,5 A		Alim.			1 466 82
		Disj.		4 077 76 (1 A)				Disj.			4 077 78 (3 A)
1,25 A		Alim.			1 466 09	5 A		Alim.		1 466 63	1 466 83
		Disj.			4 077 77 (2 A)			Disj.		4 077 80 (6 A)	4 077 80 (6 A)
1,67 A		Alim.	1 466 01			10 A		Alim.	1 466 54	1 466 64	1 466 84
		Disj.	4 077 77 (2 A)					Disj.	4 077 82 (10 A)	4 077 82 (10 A)	4 077 82 (10 A)
1,7 A		Alim.		1 466 06		20 A		Alim.		1 466 65	1 466 39
		Disj.		4 077 77 (2 A)				Disj.		4 077 85 (20 A)	4 077 85 (20 A)
2,5 A		Alim.		1 466 07	1 466 42	40 A		Alim.		1 466 36	
		Disj.		4 077 78 (3 A)	4 077 78 (3 A)			Disj.		4 077 88 (40 A)	
3,33/3,2 A		Alim.	1 466 02 (3,33 A)	1 466 22 (3,2 A)							
		Disj.	4 077 79 (4 A)	4 077 79 (4 A)							
5 A		Alim.	1 466 03	1 466 23	1 466 43						
		Disj.	4 077 80 (6 A)	4 077 80 (6 A)	4 077 80 (6 A)						
6,3 A		Alim.	1 466 13								
		Disj.	4 077 81 (8 A)								
10 A		Alim.	1 466 14	1 466 24	1 466 44						
		Disj.	4 077 82 (10 A)	4 077 82 (10 A)	4 077 82 (10 A)						
20 A		Alim.		1 466 25							
		Disj.		4 077 85 (20 A)							
40 A		Alim.		1 466 26							
		Disj.		4 077 88 (40 A)							

Redressées filtrées

		Monophasées filtrées Primaire 230/400 V ± 15 V					
I	Us	12 V		24 V		48 V	
	protections	fusible intégré	disj. à associer	fusible intégré	disj. à associer	fusible intégré	disj. à associer
0,5 A	Alim.				0 470 20		
					T 0,5 AL ⁽¹⁾ 4 077 74 (0,5 A)		
1 A	Alim.		0 470 01		0 470 21		0 470 41
			T 1 AL ⁽¹⁾ 4 077 76 (1 A)		T 1 AL ⁽¹⁾ 4 088 80 (1 A)		T 1 AL ⁽¹⁾ 4 077 76 (1 A)
2,5 A	Alim.		0 470 02		0 470 22		0 470 42
			T 2,5 AL ⁽¹⁾ 4 077 78 (3 A)		T 2,5 AL ⁽¹⁾ 4 077 78 (3 A)		T 2,5 AL ⁽¹⁾ 4 089 54 (3 A)
5 A	Alim.		0 470 03		0 470 23		0 470 43
			T 5 AL ⁽¹⁾ 4 077 80 (6 A)		T 5 AL ⁽¹⁾ 4 077 80 (6 A)		T 5 AL ⁽¹⁾ 4 089 56 (6 A)
10 A	Alim.		0 470 04		0 470 24		0 470 44
			T 10 AL ⁽¹⁾ 4 077 82 (10 A)		T 10 AL ⁽¹⁾ 4 077 82 (10 A)		T 10 AL ⁽¹⁾ 4 077 82 (10 A)
15 A	Alim.				0 470 25		0 470 45
				0 133 16 ⁽²⁾ 4 077 84 (16 A)	0 133 16 ⁽²⁾ 4 077 84 (16 A)		0 133 16 ⁽²⁾ 4 077 84 (16 A)
25 A	Alim.		0 470 06		0 470 26		0 470 46
			0 133 25 ⁽²⁾ 4 077 86 (25 A)		0 133 25 ⁽²⁾ 4 077 86 (25 A)		0 133 25 ⁽²⁾ 4 077 86 (25 A)
40 A	Alim.				0 470 28		
				0 133 40 ⁽²⁾ 4 077 88 (40 A)			
50 A	Alim.				0 470 29		
				0 133 50 ⁽²⁾ 4 077 89 (50 A)			

Redressées non filtrées

		Monophasées non filtrées Tension d'entrée 230/400 V ± 15 V			
I	Us	24 V		48 V	
	protections	fusible intégré	disj. à associer	fusible intégré	disj. à associer
1 A	Alim.		0 470 51		0 470 61
			T 1 AL ⁽¹⁾	4 077 76 (1 A)	T 1 AL ⁽¹⁾
2,5 A	Alim.		0 470 52		0 470 62
			T 2,5 AL ⁽¹⁾	4 077 78 (3 A)	T 2,5 AL ⁽¹⁾
5 A	Alim.		0 470 53		0 470 63
			T 5 AL ⁽¹⁾	4 077 80 (6 A)	T 5 AL ⁽¹⁾
10 A	Alim.		0 470 54		0 470 64
			T 10 AL ⁽¹⁾	4 077 82 (10 A)	0 133 10 ⁽²⁾
15 A	Alim.		0 470 55		0 470 65
			0 133 16 ⁽²⁾	4 077 84 (16 A)	0 133 16 ⁽²⁾
25 A	Alim.		0 470 56		0 470 66
			0 133 25 ⁽²⁾	4 077 86 (25 A)	0 133 25 ⁽²⁾
40 A	Alim.		0 470 58		
			0 143 40 ⁽²⁾	4 077 88 (40 A)	
50 A	Alim.		0 470 59		
			0 143 50 ⁽²⁾	4 077 89 (50 A)	

1 : Fusibles 5 x 20 temporisés (T) - faible pouvoir de coupure (L)

2 : Cartouche gG