

# Répartiteurs modulaires

125 à 400 A

## Répartiteurs modulaires monoblocs et associables

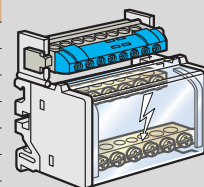
Conformes à la norme EN 60947-1  
 Tension d'isolement suivant EN 60947-1 / IEC 60664-1 : 500 V  
 Tension d'impulsion (Uimp) : 8 kV - degré de pollution : 3  
 Utilisation en courant continu : sans déclassement  
 Auto-extinguible 960 °C sur les supports de parties actives

### Section de raccordement des conducteurs souples avec embouts Starfix

Répartiteurs Réf.	Connexions par barreau		Conducteurs souples avec embouts	
	Nombre	Diamètre (mm)	Section (mm <sup>2</sup> )	Embouts Starfix réf.
0 048 67	6	8,5	6 à 25	0 376 68 à 71
0 048 68	4	10	6 à 35	0 376 68 à 77
	2	8,9	6 à 25	0 376 68 à 71
0 048 71	12	5,3	1,5 à 10	0 376 64 à 69
	4	10	16 à 35	0 376 70 à 72 0 376 70 à 77
0 048 73	4	6	2,5 à 10	0 376 66 à 69
	6	8,5	10 à 25	0 376 69 à 72
	1	-	70 à 120	-
0 048 83	7	5,3	1,5 à 6	0 376 64 à 69
	2	7,5	6 à 16	0 376 68/69/72
	3	8,9	10 à 25	0 376 69/72
	1	-	25 à 50	0 376 71 à 77/78
0 048 80	5	5,3	1,5 à 10	0 376 64 à 69
	2	7,5	6 à 16	0 376 68 à 70/72
0 048 81	11	4,3	0,75 à 4	0 376 62 à 67
	2	6	4 à 10	0 376 67/68/69
0 048 82	11	5,3	1,5 à 10	0 376 64 à 69
	2	7,5	6 à 16	0 376 68 à 70/72
	2	9	10 à 25	0 376 69/72/71
0 048 84	5	5,3	1,5 à 10	0 376 64 à 69
	2	7,5	6 à 16	0 376 68 à 70/72
0 048 85	11	4,3	0,75 à 4	0 376 62 à 67
	2	6	4 à 10	0 376 67/68/69
0 048 86	7	5,3	1,5 à 10	0 376 64 à 69
	2	7,5	6 à 16	0 376 68 à 70/72
	2	9	10 à 25	0 376 69/72
0 048 88	11	5,3	1,5 à 10	0 376 64 à 69
	4	8,5	6 à 25	0 376 68 à 71
0 048 79	1	-	35 à 70	0 376 77/78
	8	5,3	1,5 à 10	0 376 64 à 69
	4	7,5	6 à 16	0 376 68 à 70/72
	2	8,5	10 à 25	0 376 69/72
0 048 76	14	5,3	1,5 à 10	0 376 64 à 69
	1	7,5	6 à 16	0 376 68 à 70/72
	1	8,5	6 à 25	0 376 68 à 70/72
	1	-	16 à 35	0 376 70 à 77
0 048 77	6	6	2,5 à 10	0 376 66 à 69
	2	7,5	6 à 16	0 376 68 à 70/72
	2	8,5	10 à 25	0 376 69 à 72
	1	10	16 à 35	0 376 70 à 72/77
	1	-	50 à 120	0 376 78

## Utilisation de borniers IP 2X

Répartiteurs modulaires	Borniers IP 2x	Déclassement des répartiteurs	
		Tension	Intensité
0 048 80	048 32 <sup>(1)</sup>	400 V	80 A
0 048 81	048 34 <sup>(1)</sup>	400 V	40 A
0 048 82	048 35 <sup>(1)</sup>	400 V	100 A
0 048 84	048 42 <sup>(2)</sup>	400 V	80 A
0 048 85	048 44 <sup>(2)</sup>	400 V	40 A
0 048 86	048 44 <sup>(2)</sup>	400 V	100 A
0 048 88	048 45 <sup>(2)</sup>	400 V	100 A
0 048 76	048 46 <sup>(2)</sup>	400 V	100 A
0 048 79	048 45 <sup>(2)</sup>	400 V	100 A



1 : ±  
 2 : Neutre