

# Répartiteurs modulaires

Courant assigné d'emploi (Ie) à 40 °C  
 Tension d'isolement (Ui) 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

## Répartiteurs à barreaux étagés

Répartiteur réf.	l <sub>pk</sub> / l <sub>cc</sub> crête - 60 ms (kA)	l <sub>cw</sub> - 1 s (kA)
4 004 00 à 4 004 03	26	4,5
4 004 04 à 4 004 09		
4 004 10	20	4,5
4 004 11	27	8,4

## Dimensions des connexions et sections de raccordement avec embout Starfix

Répartiteur réf.	I max (A)	Nombre de modules	Connexions par barreau		Raccordement avec embout	
			Nombre	Diamètre (mm)	Sections câble souple (mm <sup>2</sup> )	Embout réfs
4 004 00	40	6	Arrivée	5,6	1,5 à 10	0 376 64/66/67/68/69 0 377 64/66/67/68
			2	5,6	1,5 à 10	
			10	5,1	0,75 à 4	
4 004 01	100	4	Arrivée	7,6	6 à 16	0 376 68/69/70/72 0 377 68
			1	7,6	6 à 16	
4 004 02	100	6	5	5,6	1,5 à 10	0 376 64/66/67/68/69 0 377 64/66/67/68
			Arrivée	7,6	6 à 16	
4 004 03	125	8	2	7,6	6 à 16	0 376 68/69/70/72 0 377 68
			8	5,6	1,5 à 10	
			Arrivée	8,6	6 à 25	
4 004 04	40	6	3	7,6	6 à 16	0 376 68/69/70/72/71 0 377 68
			11	5,6	1,5 à 10	
			Arrivée	5,6	1,5 à 10	
4 004 05	100	4	2	5,6	1,5 à 10	0 376 64/66/67/68/69 0 377 62/63/64/66/67
			10	5,1	0,75 à 4	
			Arrivée	7,6	6 à 16	
4 004 06	100	6	1	7,6	6 à 16	0 376 68/69/70/72 0 377 68
			5	5,6	1,5 à 10	
			Arrivée	7,6	6 à 16	
4 004 07	100	8	2	7,6	6 à 16	0 376 68/69/70/72 0 377 68
			8	5,6	1,5 à 10	
			Arrivée <sup>(1)</sup>	8,6	6 à 25	
4 004 08	125	6	3	7,6	6 à 16	0 376 68/69/70/72/71 0 377 68
			7	5,6	1,5 à 10	
			Arrivée	8,6	6 à 25	
4 004 09	125	8	3	7,6	6 à 16	0 376 64/66/67/68/69 0 377 64/66/67/68
			11	5,6	1,5 à 10	
			Arrivée <sup>(1)</sup>	<sup>(2)</sup>	16 à 35	
4 004 10	125	10	2	8,6	6 à 25	0 376 70/72/71/77 0 377 68
			1	7,6	6 à 16	
			12	5,6	1,5 à 10	
4 004 11	160	10	Arrivée <sup>(1)</sup>	<sup>(2)</sup>	35 à 70	0 376 77/78
			2	9	10 à 16/25 <sup>(3)</sup>	
			4	7,5	6 à 16	
			8	5,3	1,5 à 10	

1 : Arrivée extérieure  
 2 : Forme spécifique  
 3 : 4 embouts 25 mm<sup>2</sup> livrés avec le répartiteur

## Répartiteurs unipolaires associables

Réf.	l <sub>pk</sub> / l <sub>cc</sub> crête - 60 ms (kA)	l <sub>cw</sub> - 1 s (kA)
0 048 71	35	9,5
0 048 83	27	10
0 048 73	60	18

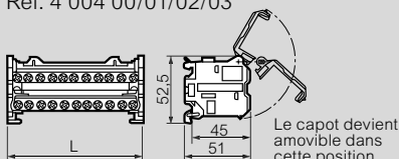
## Répartiteur 250 A (tétrapolaire)

Réf.	l <sub>pk</sub> / l <sub>cc</sub> crête - 60 ms (kA)	l <sub>cw</sub> - 1 s (kA)
0 048 77	42	14,4

## Dimensions

### Bipolaire 40 - 100 - 125 A

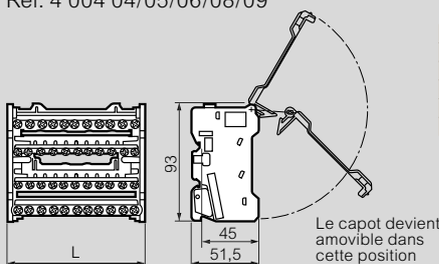
Réf. 4 004 00/01/02/03



Réf.	L (mm)
4 004 00	106
4 004 01	70,5
4 004 02	106
4 004 03	143

### Tétrapolaire 40 - 100 - 125 A

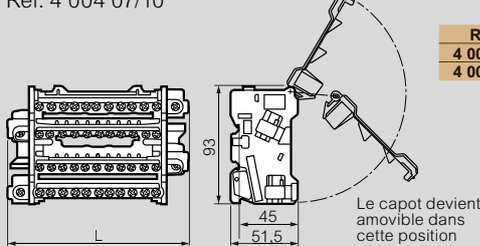
Réf. 4 004 04/05/06/08/09



Réf.	L (mm)
4 004 04	106
4 004 05	70,5
4 004 06	106
4 004 08	106
4 004 09	143

### Tétrapolaire 100 - 125 A

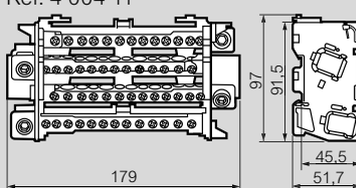
Réf. 4 004 07/10



Réf.	L (mm)
4 004 07	139
4 004 10	176

### Tétrapolaire 160 A

Réf. 4 004 11



### Tétrapolaire 250 A

Réf. 0 048 77

