

# Borniers et répartiteurs modulaires monoblocs

## tableaux de choix

BORNIERES					COFFRETS									
Fixation	Borniers nus	Borniers IP 2X			DRIVIA 13	DRIVIA 18	Cache-bornes			Coffret 27 modules	Coffrets modulaires encastrés	Plexo <sup>3</sup> 12 modules	Plexo <sup>3</sup> 18 modules	XL <sup>3</sup> 125
		Terre	Neutre	Phase			0 013 04	0 013 06	0 013 08					
Horizontale sur supports de rails		4 050 55			•									
		4 050 57				•								
Horizontale avec support vide	<b>0 048 01</b>	0 048 30	<b>0 048 40</b>	<b>0 048 50</b>	• <sup>1</sup>						• <sup>2</sup>	• <sup>2</sup>	• <sup>3</sup>	• <sup>3</sup>
	<b>0 048 03</b>	<b>0 048 32</b>	<b>0 048 42</b>	<b>0 048 52</b>	• <sup>1</sup>						• <sup>2</sup>	• <sup>2</sup>	• <sup>3</sup>	• <sup>3</sup>
	<b>0 048 05</b>	<b>0 048 34</b>	0 048 44	0 048 54	• <sup>1</sup>						• <sup>2</sup>	• <sup>2</sup>	• <sup>3</sup>	• <sup>3</sup>
	0 048 06	0 048 35	0 048 45	0 048 55	• <sup>1</sup>						• <sup>2</sup>	• <sup>2</sup>	• <sup>3</sup>	• <sup>3</sup>
	0 048 07	0 048 36	0 048 46	0 048 56	• <sup>1</sup>						• <sup>2</sup>	• <sup>2</sup>	• <sup>3</sup>	• <sup>3</sup>
		4 048 39			• <sup>1</sup>						• <sup>2</sup>	• <sup>2</sup>	• <sup>3</sup>	• <sup>3</sup>
Verticale sur supports de rails			0 048 15	0 048 16	•	•				•				
	0 048 22	0 048 30	<b>0 048 40</b>	<b>0 048 50</b>	•	•				•				
	0 048 24	<b>0 048 32</b>	<b>0 048 42</b>	<b>0 048 52</b>	•	•				•				
Sur châssis		0 050 50									•			
		0 050 51									•			
		0 050 53										•		
		0 050 54											•	•
			0 048 15	0 048 16							•			
	0 048 20	0 048 30	<b>0 048 40</b>	<b>0 048 50</b>						•				
	0 048 22	<b>0 048 32</b>	<b>0 048 42</b>	<b>0 048 52</b>			•			•				
	0 048 24	<b>0 048 34</b>	0 048 44	0 048 54				•		•				
	0 048 25	0 048 35	0 048 45	0 048 55					•	•				
		0 048 36	0 048 46	0 048 56						•				
Directe sur rail		0 050 50			•	•				•	•	•	•	•
		0 050 51			•	•				•	•	•	•	•
			0 048 15	0 048 16	•	•				•	•	•	•	•
	0 048 22	<b>0 048 32</b>	<b>0 048 42</b>	<b>0 048 52</b>	•	•				•	•	•	•	•
	0 048 24	<b>0 048 34</b>	0 048 44	0 048 54	•	•				•	•	•	•	•
Sur rail avec support universel réf. 0 048 11		0 050 50			•	•				•	•	•	•	•
		0 050 51			•	•				•	•	•	•	•
			0 048 15	0 048 16	•	•				•	•	•	•	•
	0 048 20	0 048 30	<b>0 048 40</b>	<b>0 048 50</b>	•	•				•	•	•	•	•
	0 048 22	<b>0 048 32</b>	<b>0 048 42</b>	<b>0 048 52</b>	•	•				•	•	•	•	•
	0 048 24	<b>0 048 34</b>	0 048 44	0 048 54	•	•				•	•	•	•	•
	0 048 25	0 048 35	0 048 45	0 048 55	•	•				•	•	•	•	•
		0 048 36	0 048 46	0 048 56	•	•				•	•	•	•	•
	0 048 38			•	•				•	•	•	•	•	
Sur barreau plat réf. 0 048 19		4 048 39			•	•				•	•	•	•	•
		0 050 50								•	•	•	•	•
		0 050 51								•	•	•	•	•
			0 048 15	0 048 16	•	•				•	•	•	•	•
	0 048 20	0 048 30	<b>0 048 40</b>	<b>0 048 50</b>	•	•				•	•	•	•	•
	0 048 22	<b>0 048 32</b>	<b>0 048 42</b>	<b>0 048 52</b>	•	•				•	•	•	•	•
	0 048 24	<b>0 048 34</b>	0 048 44	0 048 54	•	•				•	•	•	•	•
	0 048 25	0 048 35	0 048 45	0 048 55	•	•				•	•	•	•	•
	0 048 36	0 048 46	0 048 56	•	•				•	•	•	•	•	

1 : avec support vide réf. 4 048 18  
 2 : avec support vide réf. 4 048 17  
 3 : avec support vide réf. 4 048 21

### RÉPARTITEURS MODULAIRES MONOBLOCS 40 à 250 A

Intensité maximale admissible (A)	Réf.	Bipolaires Nombre et section des conducteurs souples (mm <sup>2</sup> )		Réf.	Tétrapolaires Nombre et section des conducteurs souples (mm <sup>2</sup> )	
		Arrivées	Départs		Arrivées	Départs
40	<b>0 048 81</b>	2 x 10	11 x 4	<b>0 048 85</b>	2 x 10	11 x 4
100	<b>0 048 80</b>	2 x 16	5 x 10	<b>0 048 84</b>	2 x 16	5 x 10
125	0 048 82	2 x 25	2 x 16 + 11 x 10	<b>0 048 88</b>	2 x 25	2 x 25 + 11 x 10
				<b>0 048 86</b>	2 x 25	2 x 16 + 7 x 10
				<b>0 048 76</b>	1 x 35	1 x 25 + 1 x 16 + 14 x 10
160				<b>0 048 79</b>	1 x 70	2 x 25 + 4 x 16 + 8 x 10
250				0 048 77	1 x 120	1 x 35 + 2 x 25 + 2 x 16 + 6 x 10