

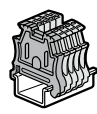
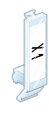

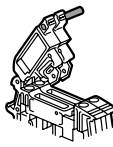
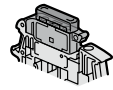


Viking™ 3 пружинные клеммы и аксессуары

для медных проводников

				ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА
0 372 60 0 372 61 0 372 64 0 372 40 0 372 69 0 372 68 0 372 02 0 372 47 0 372 21 0 372 42	Проходные (стр. 386)	1 соединение, два проводника, 1 вход/1 выход		
		1 соединение, три проводника, 1 вход/2 выхода		
		1 соединение, четыре проводника, 1 вход/3 выхода		
		2 соединения, четыре проводника, двухъярусные		
0 372 70 0 372 71 0 372 72 0 372 12	Заземляющие (стр. 386)	1 вход/1 выход, металлическое основание		
		1 вход/2 выхода, металлическое основание		
		2 входа/ 2 выхода, металлическое основание		
0 372 80 0 372 82 0 372 83 0 372 84	С разъединителем (стр. 387)	С разрывом цепи (для вставки)		
		С держателем предохранителя 5 x 20		
		С держателем предохранителя 5 x 20 и индикатором срабатывания		
		С разъединителем, для нейтрали		
		Общего назначения	рычажный	
	компактный			
Для непрерывных цепей	рычажный			
	компактный			
0 372 54 0 372 56	Многофункциональные (стр. 387)	1 соединение, 2 входа/2 выхода		
		2 соединения, 4 проводника		
		Двухъярусные		
		Со индикатором напряжения		

⁽¹⁾ Индикатор срабатывания предохранителя 12/24/48 В пост./перем. тока Кат. № 0 375 24 или 110/250 В перем. тока Кат. № 0 375 25

⁽²⁾ Только нижний ярус ⁽³⁾ Только верхний ярус ⁽⁴⁾ Сила тока до 24 А согласно МЭК EN 60947-7-1

КЛЕММА				ИЗОЛЯЦИЯ		ЭКВИПОТЕНЦИАЛЬНАЯ ГРЕБЕНКА			ИЗМЕР. ВЫВОДЫ	АКСЕССУАРЫ				
Емкость зажимов (мм ²)	Шаг (мм)	Цвет	Кат. №	Торц. крышка	Разделительные и изолирующие перегородки	2-контактн.	3-контактн.	10-контактн.	Измерительный гнездовой вывод					
4	5	●	0 372 60	0 375 86	0 375 95	0 375 02 ⁽⁴⁾		0 375 00 ● ⁽⁴⁾ 0 375 01 ● ⁽⁴⁾	0 375 27	 Концевые стопоры (стр. 388)				
		●	0 372 00											
		●	0 372 20											
4	6	●	0 372 61	Встроен.	0 375 95	0 375 05		0 375 03 ● 0 375 04 ●	0 375 27	 Держатель маркировочного элемента для концевого стопора (стр. 388)				
		●	0 372 01											
		●	0 372 21											
6	8	●	0 372 62	Встроен.		0 375 08	0 375 07		0 375 27					
		●	0 372 02											
10	10	●	0 372 63	Встроен.		0 375 82								
		●	0 372 03											
16	12	●	0 372 64	Встроен.		0 375 85								
		●	0 372 04											
4	5	●	0 372 40	0 375 87	0 375 95	0 375 02 ⁽⁴⁾		0 375 03 ● ⁽⁴⁾ 0 375 04 ● ⁽⁴⁾	0 375 27	 Миниатюрный рычажный разъединитель (стр. 389)				
		●	0 372 41											
		●	0 372 42											
4	6	●	0 372 43	Встроен.	0 375 95	0 375 05		0 375 03 ● 0 375 04 ●	0 375 27					
		●	0 372 44											
4	5	●	0 372 46	0 375 88	0 375 95	0 375 02 ⁽⁴⁾		0 375 00 ● ⁽⁴⁾ 0 375 01 ● ⁽⁴⁾	0 375 27	 Соединительные штифты для рычажных разъединителей (стр. 389)				
		●	0 372 47											
4	6	●	0 372 69	Встроен.		0 375 05		0 375 03 ● 0 375 04 ●	0 375 27					
		●	0 372 09											
4	5	●	0 372 67	0 375 89	0 375 96	0 375 02 ⁽⁴⁾		0 375 00 ● ⁽⁴⁾ 0 375 01 ● ⁽⁴⁾	0 375 27 ⁽³⁾					
		●	0 372 07											
4	6	●	0 372 68	Встроен.	0 375 96	0 375 05		0 375 03 ● 0 375 04 ●	0 375 27 ⁽³⁾					
		●	0 372 08											
4	5	●	0 372 70	0 375 86										
			0 372 71											
			0 372 72											
			0 372 73											
			0 372 74											
4	6	●	0 372 10	0 375 87						 Индикаторы срабатывания предохранителей (стр. 389)				
			0 372 11											
			0 372 12											
			0 372 12											
			0 372 12											
4	5	●	0 372 12	0 375 88						 Зажимы экрана (стр. 389)				
			0 372 12											
4	6	●	0 372 79	Встроен.										
			0 372 79											
2.5	6	●	0 372 80	0 375 90				0 375 03 ● 0 375 04 ●	0 375 27	 SAB 3 (стр. 400)				
			0 372 81											
			0 372 81 + 0 375 24/25 ⁽¹⁾											
			0 372 82											
			0 372 83											
			0 372 84								0 375 90	0 375 05	0 375 03 ● 0 375 04 ●	0 375 27
			0 372 85								0 375 90	0 375 05	0 375 03 ● 0 375 04 ●	0 375 27
			0 372 86								0 375 90	0 375 05	0 375 03 ● 0 375 04 ●	
4	5	●	0 372 54	0 375 88	0 375 95									
			0 372 55	0 375 89	0 375 96	0 375 02 ⁽⁴⁾	0 375 00 ● 0 375 01 ●							
			0 372 56	0 375 89	0 375 96	0 375 02 ⁽⁴⁾	0 375 00 ● ⁽⁴⁾ 0 375 01 ● ⁽⁴⁾							