

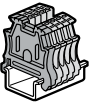




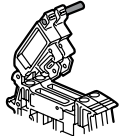
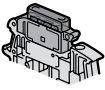
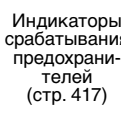


Viking™ 3 винтовые клеммы и аксессуары для медных проводников



ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

	<p>Общего назначения (стр. 412)</p>	<p>1 соединение, 1 вход/1 выход</p> <p>1 соединение, 1 вход/3 выхода</p> <p>2 соединения, двухъярусные</p> <p>3 соединения, трехъярусные</p>	
	<p>Заземляющие (стр. 412)</p>	<p>1 соединение, 1 вход/1 выход, металлическое основание</p> <p>1 соединение, 2 входа/2 выхода, металлическое основание</p>	
	<p>С разъединителем (стр. 413)</p>	<p>1 соединение</p> <ul style="list-style-type: none"> С разрывом цепи (для вставки) С держателем предохранителя 5 x 20 С держателем предохранителя 5 x 20 и индикатором его срабатывания С разъединителем, для нейтрали Общего назначения <ul style="list-style-type: none"> рычажный компактный Для непрерывных цепей <ul style="list-style-type: none"> рычажный компактный С держателем плавкой вставки 5 x 20 с поворотной головкой С держателем плавкой вставки 6 x 32 с поворотной ручкой 	
	<p>Многофункциональные (стр. 413)</p>	<p>1 соединение</p> <ul style="list-style-type: none"> Модульные С держателем диода 1 N4007 <p>2 соединения, двухъярусные</p> <ul style="list-style-type: none"> С держателем диода 1 N4007 Со светодиодным индикатором напряжения 	
	<p>Для доп. устройств (стр. 413)</p> <p>PNE (стр. 412)</p> <p>Измерительные (стр. 413)</p>	<p>3 соединения, трехъярусные</p> <ul style="list-style-type: none"> Для присоединения датчика Для присоединения исполнительного механизма Фаза/нейтраль/земля <p>1 соединение</p> <ul style="list-style-type: none"> Для разъединения цепи измерения 	

(1) Индикатор срабатывания предохранителя 12/24/48 В пост./перем. тока Кат. № 375 24 или 110/250 В перем. тока Кат. № 375 25
 (2) Или концевой стопор Кат. № 375 10

КЛЕММА				ИЗОЛЯЦИЯ		ЭКВИПОТЕНЦИАЛЬНАЯ ГРЕБЕНКА					ЗАЩИТНЫЕ ЭКРАНЫ		ИЗМЕР. ВЫВОДЫ	АКСЕССУАРЫ					
Емкость зажимов (мм²)	Шаг (мм)	Цвет	Кат. №	Торц. крышка	Разделительные и изолирующие перегородки	2-контактн., фронтальной установки	3-контактн., фронтальной установки	10-контактн., фронтальной установки	12-контактн., боковой установки	Шина 12-конт., фронтальной установки	На один полюс	Отрез. по месту	Измерительный гнездовой вывод						
2.5	5	371 60	375 50 ⁽²⁾	375 60	375 02			375 00 375 01			375 65	375 68	375 27	 Концевые стопоры (стр. 416)					
		371 00																	
		371 20																	
		371 30																	
4	6	371 61	375 50 ⁽²⁾	375 60	375 05			375 03 375 04			375 65	375 68	375 27						
		371 01																	
		371 21																	
		371 31																	
6	8	371 62	375 50 ⁽²⁾	375 60	375 08	375 07					375 66	375 68	375 27						
		371 78																	
10	10	371 63	375 50 ⁽²⁾	375 60						375 40	375 66	375 68	375 75	 Держатель маркировочного элемента для концевого стопора (стр. 416)					
16	12	371 64	375 51	375 61						375 42	375 67	375 69	375 76						
		371 04																	
35	15	371 65	375 51	375 61						375 44	375 67	375 69	375 76						
		371 98																	
70	22	371 66	Встроен																
4	6	371 69 371 09	375 52	375 62	375 05			375 03 375 04					375 27	 Миниатюрный рычажный разъединитель (стр. 417)					
2.5	5	371 67	375 53	375 63	375 02			375 00 375 01					375 27 ⁽³⁾						
		371 07																	
4	6	371 68 371 08	375 53	375 63	375 05			375 03 375 04					375 27 ⁽³⁾						
2.5	5	371 51	375 54	375 54	375 02 ⁽³⁾			375 00 375 01	375 46 ⁽⁵⁾ 375 47 ⁽⁵⁾				375 27 ⁽³⁾	 Соединительные штифты для рычажных разъединителей (стр. 417)					
2.5	5	371 70	375 50 ⁽²⁾																
4	6	371 71																	
6	8	371 72																	
10	10	371 73																	
16	12	371 74																	
35	15	371 75																	
35	15	371 76	375 51																
4	6	371 79	375 52																
2.5	6	371 80	375 55	375 62	375 05			375 03 375 04					375 27	 Индикаторы срабатывания предохранителей (стр. 417)					
		371 81																	
		371 81 + 375 24/25 ⁽¹⁾																	
		371 82																	
		371 83																	
		371 84						375 55							375 62	375 05	375 03 375 04	375 27	 Зажимы экрана (стр. 417)
		371 85						375 55							375 62	375 05	375 03 375 04	375 27	
371 86	375 55	375 62	375 05	375 03 375 04	375 27														
10	12	371 87	375 56											 CAB 3 (стр. 431)					
		371 88																	
2.5	5	371 53	375 55			375 02		375 00 375 01					375 27						
		371 54																	
4	6	371 55	375 53	375 63	375 05			375 03 375 04					375 27 ⁽³⁾						
		371 56						375 53							375 63	375 05 ⁽⁵⁾	375 03 ⁽⁵⁾ 375 04 ⁽⁵⁾		
2.5	5	371 51	375 54	375 54	375 02 ⁽⁴⁾			375 00 375 01	375 46 ⁽⁵⁾ 375 47 ⁽⁵⁾				375 27 ⁽³⁾						
		371 52																	
4	8	371 92	375 57										375 77						

(3) Верхний ярус (4) Только нижний ярус
(5) Нижний и средний ярус