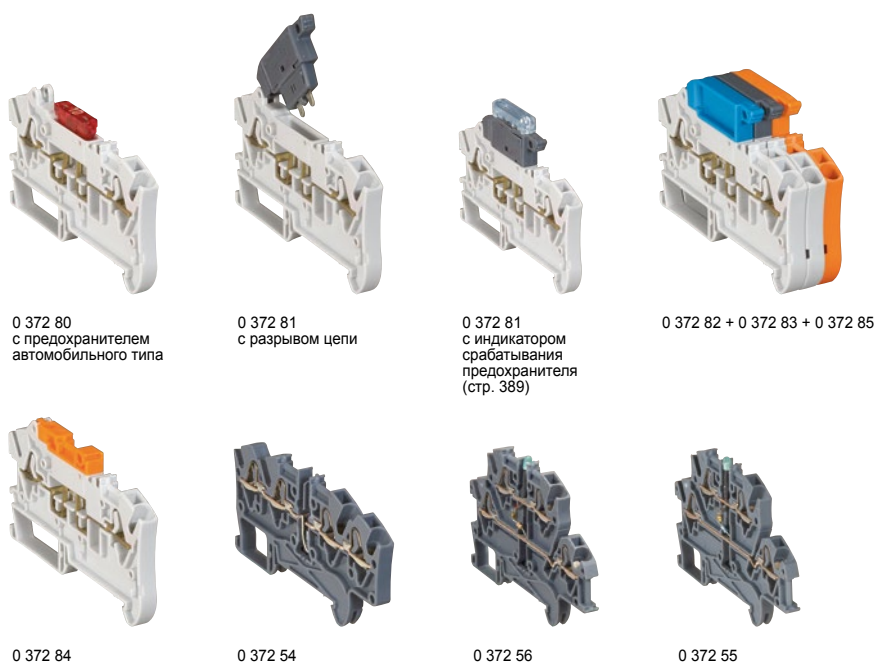


Пружинные клеммы Viking™ 3 (продолжение)



0 372 80
с предохранителем
автомобильного типа

0 372 81
с разрывом цепи

0 372 81
с индикатором
срабатывания
предохранителя
(стр. 389)

0 372 82 + 0 372 83 + 0 372 85

0 372 84

0 372 54

0 372 56

0 372 55

Технические характеристики стр. 392

Безвинтовое присоединение проводников с помощью стальной пружины
Предназначены для соединения двух жестких медных проводников или гибких проводников с или без наконечников (стр. 394)
К клеммам с шагом до 6 мм жесткий проводник или гибкий проводник с наконечником присоединяется без использования инструмента
2 зоны для потенциалуравнивающих перемычек, которые устанавливаются напрямую (верхний ярус только для двухъярусных клемм)
Для реек глубиной 15 мм и реек EN 60715 глубиной 7,5 и 15 мм

Упак.	Кат. №	Однополюсные клеммы с разъединителем, 2 провода												
		Разъединение с помощью ножевого, рычажного или компактного рычажного разъединителя (с инструментом)												
		С разрывом цепи (для установки функциональной вставки) Возможность установки предохранителя мини-типа или автомобильного выключателя, или рычажного разъединителя Кат. № 0 375 15/16/17/18												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Цвет</th> <th>Номинальное сечение (мм²)</th> <th>Жесткий проводник (мм²)</th> <th>Гибкий проводник (мм²)</th> <th>Гибкий проводник с наконечником (мм²)</th> <th>Шаг (мм)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>серый</td> <td>2.5</td> <td>0.5 - 2.5</td> <td>0.5 - 2.5</td> <td>0.5 - 2.5</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>	Цвет	Номинальное сечение (мм ²)	Жесткий проводник (мм ²)	Гибкий проводник (мм ²)	Гибкий проводник с наконечником (мм ²)	Шаг (мм)	серый	2.5	0.5 - 2.5	0.5 - 2.5	0.5 - 2.5	6
Цвет	Номинальное сечение (мм ²)	Жесткий проводник (мм ²)	Гибкий проводник (мм ²)	Гибкий проводник с наконечником (мм ²)	Шаг (мм)									
серый	2.5	0.5 - 2.5	0.5 - 2.5	0.5 - 2.5	6									
20	0 372 80													
20	0 372 81	С рычажным разъединителем и держателем предохранителя 5 x 20 серый 2.5 0.5 - 2.5 0.5 - 2.5 0.5 - 2.5 6												
20	0 372 82	С рычажным разъединителем, для нейтрали серый/синий 2.5 0.5 - 2.5 0.5 - 2.5 0.5 - 2.5 6												
20	0 372 83	С рычажным разъединителем, общего назначения серый 2.5 0.5 - 2.5 0.5 - 2.5 0.5 - 2.5 6												
20	0 372 84	С компактным рычажным разъединителем, общего назначения серый 2.5 0.5 - 2.5 0.5 - 2.5 0.5 - 2.5 6												
20	0 372 85	С рычажным разъединителем, для непрерывных цепей оранж. 2.5 0.5 - 2.5 0.5 - 2.5 0.5 - 2.5 6												
20	0 372 86	С компактным рычажным разъединителем, для непрерывных цепей оранж. 2.5 0.5 - 2.5 0.5 - 2.5 0.5 - 2.5 6												

Соединительные штифты для ножевых разъединителей и индикаторы срабатывания предохранителя (стр. 389)

Упак.	Кат. №	Многофункциональные												
		Однополюсные, четыре проводника, 2 входа/2 выхода, с диодом Емкость зажимов												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Цвет</th> <th>Номинальное сечение (мм²)</th> <th>Жесткий проводник (мм²)</th> <th>Гибкий проводник (мм²)</th> <th>Гибкий проводник с наконечником (мм²)</th> <th>Шаг (мм)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>серый</td> <td>4</td> <td>0.5 - 6</td> <td>0.5 - 4</td> <td>0.5 - 2.5</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>	Цвет	Номинальное сечение (мм ²)	Жесткий проводник (мм ²)	Гибкий проводник (мм ²)	Гибкий проводник с наконечником (мм ²)	Шаг (мм)	серый	4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 2.5	5
Цвет	Номинальное сечение (мм ²)	Жесткий проводник (мм ²)	Гибкий проводник (мм ²)	Гибкий проводник с наконечником (мм ²)	Шаг (мм)									
серый	4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 2.5	5									
60	0 372 54													
		Двухполюсные, четыре проводника, , двухъярусные, с диодом												
60	0 372 55	серый 4 0.5 - 6 0.5 - 4 0.5 - 2.5 5												
		Двухполюсные, четыре проводника, двухъярусные, со светодиодом Индикатор напряжения (12/24 В пост./перем. тока)												
60	0 372 56	серый 4 0.5 - 6 0.5 - 4 0.5 - 2.5 5												

Аксессуары (стр. 388)

Фиксаторы клеммников (стр. 388)

Новый обжимной инструмент Starfix стр. 394

