Glegrand

Пружинные клеммы Viking™ 3











0 372 60 + 0 372 00 + 0 372 20

0 372 01

0 372 21

0 372 63

0 372 40







0 372 70 Автоматическая фиксация на рейку 4





0 372 79



Технические характеристики стр. 512

Безвинтовое присоединение проводников с помощью стальной пружины Предназначены для соединения двух жестких медных проводников или гибких проводников с наконечниками или без них (стр. 500) К клеммам с шагом до 6 мм жесткий проводник или гибкий проводник с наконечником присоединяется без использования инструмента 2 зоны для потенциалоуравнивающих перемычек, которые устанавливаются напрямую (верхний ярус только для двухъярусных клемм) Для шреек глубиной 15 мм и шреек EN 60715 глубиной 7,5 и 15 мм

Упак.	Кат. №	Проходные клеммы					$\langle \varepsilon_x \rangle$	Упак.	Кат. №	Заземляющие клеммы					
		Серые – общего назначения, синие – для нулевого рабочего проводника, оранжевые – непрерывных цепей.								Металлическое основание Безвинтовое крепление на рейке Сечение проводника заземления от 10 мм²					
		Однополюсные, два проводника, 1 вход/1 выход								Однополюсные, два проводника, 1 вход/1 выход					
		Цвет	Номи- нальное сечение (мм²)		икость зажим Гибкий проводник (мм²)	ов Гибкий проводник с наконечни- ком (мм²)	- Шаг (мм)			Цвет	Номи- наль- ное се- чение (мм²)	Жесткий проводник (мм²)	икость зажим Гибкий проводник (мм²)	ов Гибкий проводник с наконечни- ком (мм²)	- Шаг (мм)
60 60 60	0 372 60 0 372 00 0 372 20	синий	4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 2.5	5	60 50	0 372 70 0 372 71 ⁽¹⁾	зеленый	4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 2.5	5
50 50	0 372 61 ⁽¹⁾ 0 372 01 ⁽¹⁾	серый синий	4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 4	6	25	0 372 72(1)	зеленый	6	0.5 - 6 0.5 - 6	0.5 - 4 0.5 - 6	0.5 - 4 0.5 - 6	6 8
50 50 50	0 372 21 ⁽¹⁾ 0 372 62 ⁽¹⁾ 0 372 02 ⁽¹⁾	серый	6	0.5 - 6	0.5 - 6	0.5 - 6	8	20	0 372 73(1)	желто- зеленый	10	0.75 - 10	0.75 - 10	0.75 - 10	10
40 40	0 372 63 ⁽¹⁾ 0 372 03 ⁽¹⁾	серый	10	0.75 - 10	0.75 - 10	0.75 - 10	10	15	0 372 74(1)	зеленый	1	4 - 16	4 - 16	4 - 16	12
10 10	0 372 64 ⁽¹⁾ 0 372 04 ⁽¹⁾		16	4 - 16	4 - 16	4 - 16	12	40	0 372 10	Однополюсные, три проводника, 1 вход/2 выхода желто- 4 0.5 - 6 0.5 - 4 0.5 - 2.5 5					5
		Однополюсные, три проводника, 1 вход/2 выхода						30	0 372 11(1)		4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 4	6
60 60 60	0 372 40 0 372 41 0 372 42	синий	4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 2.5	5			зеленый Однопол 2 входа/2	юсны	е, четыре	проводн		"
50 50	0 372 43 ⁽¹⁾ 0 372 44 ⁽¹⁾	серый	4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 4	6	40 30	0 372 12 0 372 79 ⁽¹⁾	желто- зеленый	4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 2.5	5
		Однополюсные, четыре проводника, 2 входа/2 выхода						30	0312190	зеленый 4 0.5-6 0.5-4 0.5-4 6					6
60 60	0 372 46 0 372 47		4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 2.5	5			Многофункциональные Однополюсные, четыре проводника, 2 входа/2 выхода, с диодом					
50 50	0 372 69 ⁽¹⁾ 0 372 09 ⁽¹⁾	серый синий	4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 4	6			2 входал	Номи- нальное	Ем	кость зажимо П	ов ибкий про- водник с	
		Двухполюсные, четыре проводника, двухъярусные						60	0 372 54	Сечение проводник проводник наконечни- Ш Цвет (мм²) (мм²) (мм²) ком (мм²) (м					
60 60	0 372 67 0 372 07	синий	4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 2.5	5			Двухпол двухъяр	юсны		проводн	'	5
50 50	0 372 68 ⁽¹⁾ 0 372 08 ⁽¹⁾	серый синий	4	0.5 - 6	0.5 - 4	0.5 - 4	6	60	0 372 55			'	0.5 - 4 0	'	5
								60	0 372 56	Двухполюсные, четыре проводника, двухъярусные, со светодиодом Индикатор напряжения (12/24 В пост./перем. тока) серый 4 0.5 - 6 0.5 - 4 0.5 - 2.5 5					
(1) 0										- 1			- 1	- 1	

⁽¹⁾ Со встроенной торцевой крышкой