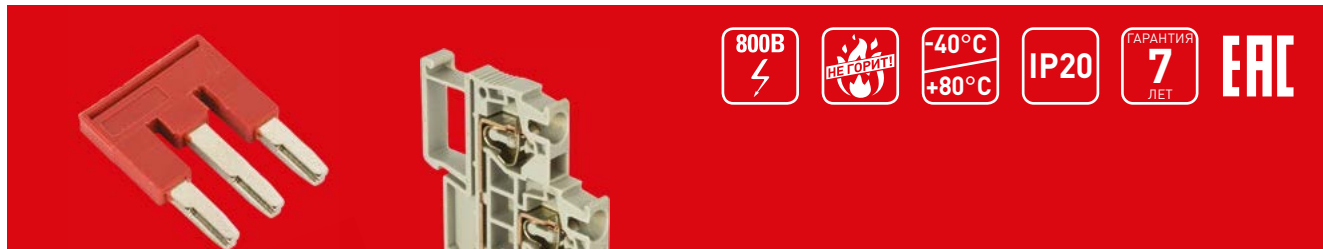


**Колодки клеммные JXB-ST пружинные EKF PROxima**


Колодки клеммные JXB-ST EKF PROxima пружинные устанавливаются на DIN-рейку 35 мм и предназначены для использования в электрических щитах – для подключения и разветвления фазных, нулевых и проводников заземления различного сечения. Особое преимущество данных клемм – в безвинтовом креплении проводников: используются подпружиненные контакты. Подвод проводника осуществляется сверху клеммы. Для присоединения (отсоединения) проводника необходимо нажать отверткой на пружину через отверстие, расположенное сверху клеммы. Рассчитаны на применение в электрических цепях переменного тока с напряжением до 800 В и частотой 50 Гц. Клеммы изготавливаются из огнестойкого полиамида следующих цветов: серый, синий, желто-зеленый.



Корпус выполнен из качественного полиамида, не подверженного иссыханию и растрескиванию



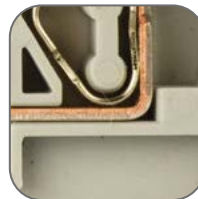
Автоматическая фиксация клеммы на DIN-рейку обеспечивает быстроту монтажа



Подпружинный контакт обеспечивает надежную фиксацию проводника



Возможность использования специальной перемычки экономит время монтажа



Токоведущая пластина выполнена из меди

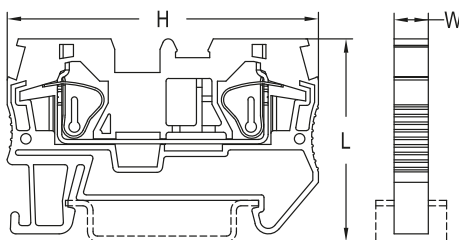
Изображение	Наименование	Сечение мм <sup>2</sup>	Ном. ток, А	Сечение одножильного проводника, мм <sup>2</sup>	Сечение многожильного проводника, мм <sup>2</sup>	Длина снятия изоляции, мм	Количество уровней	Цвет	Соединение PE	Кол-во контакт-ных гнезд на уровне	Артикул
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-1,5 JXB-S EKF PROxima	1,5	17,5	0,14-2,5	0,14-1,5	10	1	Серый	Нет	2	plc-jxb-st-1.5
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-2,5 EKF PROxima	2,5	31	0,2-4	0,2-2,5	10					plc-jxb-st-2.5
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-4 EKF PROxima	4	41	0,5-6	0,5-4	12					plc-jxb-st-4
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-6 EKF PROxima	6	57	0,5-10	0,5-6	13					plc-jxb-st-6
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-1,5 JXB-S EKF PROxima	1,5	17,5	0,14-2,5	0,14-1,5	10	1	Синий	Нет	2	plc-jxb-st-1.5 blue
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-2,5 EKF PROxima	2,5	31	0,2-4	0,2-2,5	10					plc-jxb-st-2.5 blue
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-4 EKF PROxima	4	41	0,5-6	0,5-4	12					plc-jxb-st-4 blue
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-6 EKF PROxima	6	57	0,5-10	0,5-6	13					plc-jxb-st-6 blue

Изображение	Наименование	Сечение, мм <sup>2</sup>	Ном. ток, А	Сечение одножильного проводника, мм <sup>2</sup>	Сечение многожильного проводника, мм <sup>2</sup>	Длина снятия изоляции, мм	Кол-во уровней	Цвет	Соединение РЕ	Количество контактных гнезд на уровне	Артикул
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-1,5 земля EKF PROxima	1,5	-	0,14-2,5	0,14-1,5	10	1	Желто-зеленый	Есть	2	plc-jxb-st-1.5-pen
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-2,5 земля EKF PROxima	2,5	-	0,2-4	0,2-2,5	10					plc-jxb-st-2.5-pen
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-4 земля EKF PROxima	4	-	0,5-6	0,5-4	12					plc-jxb-st-4-pen
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-6 земля EKF PROxima	6	-	0,5-10	0,5-6	13					plc-jxb-st-6-pen
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-1,5 3 вывода EKF PROxima	1,5	17,5	0,14-2,5	0,14-1,5	10	1	Серый	Нет	3	plc-jxb-st-1.5-3
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-2,5 3 вывода EKF PROxima	2,5	31	0,2-4	0,2-2,5	10					plc-jxb-st-2.5-3
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-1,5 3 вывода земля EKF PROxima	1,5	-	0,14-2,5	0,14-1,5	10	2	Желто-зеленый	Есть	2	plc-jxb-st-1.5-3-pen
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-2,5 3 вывода земля EKF PROxima	2,5	-	0,2-4	0,2-2,5	10					plc-jxb-st-2.5-3-pen
	Колодка клеммная самозажимная двойная JXB-ST-1,5 EKF PROxima	1,5	17,5	0,14-2,5	0,14-1,5	10	2	Серый	Нет	2	plc-jxb-st-1.5-4-2
	Колодка клеммная самозажимная двойная JXB-ST-2,5 EKF PROxima	2,5	31	0,2-4	0,2-2,5	10					plc-jxb-st-2.5-4-2
	Колодка клеммная самозажимная двойная JXB-ST-4 EKF PROxima	4	41	0,5-6	0,5-4	12					plc-jxb-st-4-4-2
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-1,5 4 вывода EKF PROxima	1,5	17,5	0,14-2,5	0,14-1,5	10	1	Серый	Нет	4	plc-jxb-st-1.5-4
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-2,5 4 вывода EKF PROxima	2,5	31	0,2-4	0,2-2,5	10					plc-jxb-st-2.5-4
	Колодка клеммная самозажимная JXB-ST-4 4 вывода EKF PROxima	4	41	0,5-6	0,5-4	12					plc-jxb-st-4-4

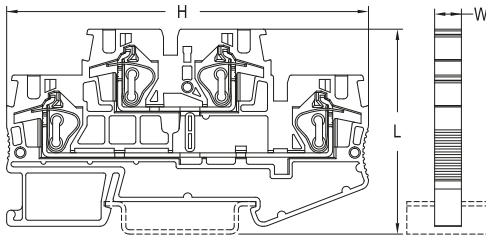
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Габаритные и установочные размеры

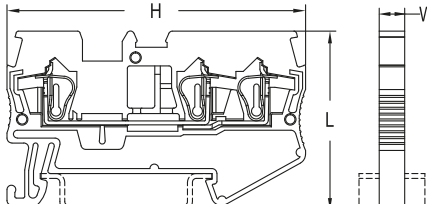
##### JXB-ST 2 вывода



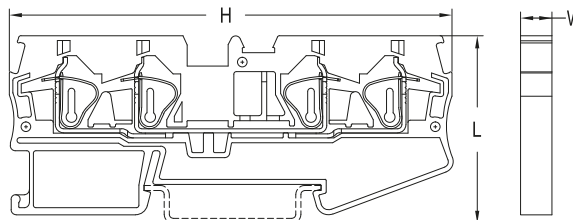
##### JXB-ST двойная



##### JXB-ST 3 вывода



#### JXB-ST 4 вывода



Параметры	Размеры		
	L	H	W
JXB-ST-1,5 / JXB-ST-1,5 земля	36,9	48,9	4,2
JXB-ST-2,5 / JXB-ST-2,5 земля	36,9	48,9	5,2
JXB-ST-4 / JXB-ST-4 земля	36,9	56,4	6,2
JXB-ST-6 / JXB-ST-6 земля	44,2	70,3	8,2
JXB-ST-1,5 3 вывода / JXB-ST-1,5 3 вывода земля	36,5	60,8	4,2
JXB-ST-2,5 3 вывода / JXB-ST-2,5 3 вывода земля	36,5	60,8	5,2
Двойная JXB-ST-1,5	47,5	67,5	4,2
Двойная JXB-ST-2,5	49,2	67,5	5,2
Двойная JXB-ST-4	47,5	83,5	6,2
JXB-ST-1,5-4 вывода	36,5	72,6	4,2
JXB-ST-2,5-4 вывода	36,5	72,6	5,2
JXB-ST-4-4 вывода	36,5	87,5	6,2

Параметры	Значения
Номинальное напряжение переменного тока, В	800
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP20
Материал корпуса	Полиамид 6,6
Материал контактной части	Медь
Способ монтажа	DIN-рейка, стандартный профиль 35 мм
Тип соединения	Пружинное
Температура эксплуатации, °C	От -40 до +80

**ТАБЛИЦА ПОДБОРА АКСЕССУАРОВ**

Наименование	Цвет	Заглушка 2PIN (красная)	Перемычка 3PIN (красная)	Маркеры без нумерации (50 шт.)	Маркеры 1-50 (10 шт.)	Маркеры 50-100 (10 шт.)	Маркеры 100-150 (10 шт.)	Маркеры 150-200 (10 шт.)	Маркеры L1, L2, L3, N, PE (10 шт.)	Маркеры A, B, C, N, PE (10 шт.)	Держа- тель для маркировки клипмых групп	Зажим на DIN-рейку, 1 винт	Зажим на DIN-рейку, 2 винта	Зажим на DIN-рейку пластико- вый, 1 винт
<b>Артикул</b>														
JXB-ST-1,5		sak-st-1.5/2.5	plc-per-st- 2PIN-1.5	zbst-1.5-0	zbst-1.5-1-50	zbst-1.5-50-100	st-1.5-100-150	st-1.5-150-200	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE
JXB-ST-2,5	Серый		plc-per-st- 2PIN-2.5	zbst-2.5-0	zbst-2.5-1-50	zbst-2.5-50-100	st-2.5-100-150	st-2.5-150-200	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE
JXB-ST-4		sak-st-4	plc-per-st- 2PIN-4	zbst-4-0	zbst-4-1-50	zbst-4-50-100	st-4-100-150	st-4-150-200	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE
JXB-ST-6		sak-st-6	-	zbst-6-0	zbst-6-1-50	zbst-6-50-100	st-6-100-150	st-6-150-200	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE
JXB-ST-1,5 синяя		sak-st-1.5/2.5- blue	plc-per-st- 2PIN-1.5	zbst-1.5-0	zbst-1.5-1-50	zbst-1.5-50-100	st-1.5-100-150	st-1.5-150-200	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE
JXB-ST-2,5 синяя	Синий	sak-st-4-blue	plc-per-st- 2PIN-2.5	zbst-2.5-0	zbst-2.5-1-50	zbst-2.5-50-100	st-2.5-100-150	st-2.5-150-200	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE
JXB-ST-4 синяя		sak-st-4-blue	plc-per-st- 2PIN-4	zbst-4-0	zbst-4-1-50	zbst-4-50-100	st-4-100-150	st-4-150-200	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE
JXB-ST-6 синяя		sak-st-6-blue	-	zbst-6-0	zbst-6-1-50	zbst-6-50-100	st-6-100-150	st-6-150-200	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE
JXB-ST-1,5 земля		sak-st-1.5/2.5- pen	plc-per-st- 2PIN-1.5	zbst-1.5-0	zbst-1.5-1-50	zbst-1.5-50-100	st-1.5-100-150	st-1.5-150-200	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE
JXB-ST-2,5 земля	Желто- зеленый	sak-st-4-pen	plc-per-st- 2PIN-2.5	zbst-2.5-0	zbst-2.5-1-50	zbst-2.5-50-100	st-2.5-100-150	st-2.5-150-200	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE
JXB-ST-4 земля		sak-st-4-pen	plc-per-st- 2PIN-4	zbst-4-0	zbst-4-1-50	zbst-4-50-100	st-4-100-150	st-4-150-200	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE
JXB-ST-6 земля		sak-st-6-pen	-	zbst-6-0	zbst-6-1-50	zbst-6-50-100	st-6-100-150	st-6-150-200	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE	zbst-6- A-PE
JXB-ST-1,5 3 вывода	Серый	sak-st-1.5/2.5-3	plc-per-st- 2PIN-1.5	zbst-1.5-0	zbst-1.5-1-50	zbst-1.5-50-100	st-1.5-100-150	st-1.5-150-200	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE
JXB-ST-2,5 3 вывода			plc-per-st- 2PIN-2.5	zbst-2.5-0	zbst-2.5-1-50	zbst-2.5-50-100	st-2.5-100-150	st-2.5-150-200	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE
JXB-ST-1,5 3 вывода земля		sak-st-1.5/2.5- 3-pen	plc-per-st- 2PIN-1.5	zbst-1.5-0	zbst-1.5-1-50	zbst-1.5-50-100	st-1.5-100-150	st-1.5-150-200	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE
JXB-ST-2,5 3 вывода земля	Желто- зеленый		plc-per-st- 2PIN-2.5	zbst-2.5-0	zbst-2.5-1-50	zbst-2.5-50-100	st-2.5-100-150	st-2.5-150-200	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE
JXB-ST-1,5 4 вывода	Серый	sak-st-4-4-2	plc-per-st- 2PIN-4	zbst-4-0	zbst-4-1-50	zbst-4-50-100	st-4-100-150	st-4-150-200	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE
JXB-ST-2,5 4 вывода		sak-st-1.5/2.5-4	plc-per-st- 2PIN-1.5	zbst-1.5-0	zbst-1.5-1-50	zbst-1.5-50-100	st-1.5-100-150	st-1.5-150-200	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE	zbst-1.5- A-PE
JXB-ST-4 4 вывода			plc-per-st- 2PIN-2.5	zbst-2.5-0	zbst-2.5-1-50	zbst-2.5-50-100	st-2.5-100-150	st-2.5-150-200	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE	zbst-2.5- A-PE
JXB-ST-1,5 4 вывода	Серый	sak-st-4-4	plc-per-st- 2PIN-4	zbst-4-0	zbst-4-1-50	zbst-4-50-100	st-4-100-150	st-4-150-200	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE	zbst-4- A-PE