

# Миниклеммы с пружинным соединением

Пружинный зажим  DIN 3

## Миниклеммы DS 2,5/5.2L - 2.5 мм<sup>2</sup> шириной 5 мм - 2 пружины

Характеристики	IEC NFC DIN	
	Сечения подключаемого провода (мм <sup>2</sup> )	Одножильный
	Многожильный	0.12 - 2.5
	Изол. наконечник	0.5 - 2.5
Напряжение	В	800
Импульсное перенапряжение	кВ	8
Номинальный ток	А	24
Номинальное сечение провода	мм <sup>2</sup>	2.5
Длина зачистки изоляции	мм	9.5
Рекомендуемая отвертка	мм	3.5

(1) Миниклеммы с пружинным соединением шириной 5 мм (DR 2,5/5.2L) соответствуют стандарту IEC 947-1: номинальное сечение провода от 1 до 2,5 мм<sup>2</sup>. Тем не менее, к этим клеммам можно подсоединять одножильный провод сечением 4 мм<sup>2</sup>.

### Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Миниклеммы с 2 пружинами	серая <input type="checkbox"/> DS 2,5/5.2L	1SNA 290 221 R0400	100
	оранжевая <input type="checkbox"/> DS 2,5/5.2L	1SNA 290 222 R0500	100
	синяя <input type="checkbox"/> DS 2,5/5.N.2L	1SNA 290 223 R0600	100

### Аксессуары

Торцевой изолятор	серый V0 <input type="checkbox"/> FED1.L	1.5 мм	1SNA 291 301 R0200	20
	оранжевый V0 <input type="checkbox"/> FED1.L	1.5 мм	1SNA 291 302 R0300	20
Перемычка IP 20	оранжевая V0 <input type="checkbox"/> BJD5.2	24 А	1SNA 291 102 R2300	50
	2 полюса <input type="checkbox"/> BJD5.3	24 А	1SNA 291 103 R2400	50
	3 полюса <input type="checkbox"/> BJD5.4	24 А	1SNA 291 104 R2500	50
	4 полюса <input type="checkbox"/> BJD5.5	24 А	1SNA 291 105 R2600	50
	5 полюсов <input type="checkbox"/> BJD5.10	24 А	1SNA 291 110 R2600	50

## Миниклеммы DS 2,5/10.4L - 2.5 мм<sup>2</sup> шириной 10 мм - 4 пружины

Характеристики	IEC NFC DIN	
	Сечения подключаемого провода (мм <sup>2</sup> )	Одножильный
	Многожильный	0.12 - 2.5
	Изол. наконечник	0.5 - 2.5
Напряжение	В	800
Импульсное перенапряжение	кВ	8
Номинальный ток	А	24
Номинальное сечение провода	мм <sup>2</sup>	2.5
Длина зачистки изоляции	мм	9.5
Рекомендуемая отвертка	мм	3.5

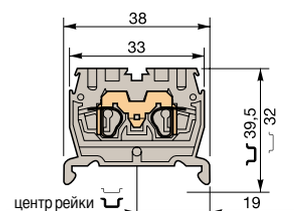
(1) Миниклеммы с пружинным соединением шириной 10 мм (DR 2,5/10.4L) соответствуют стандарту IEC 947-1: номинальное сечение провода от 1 до 2,5 мм<sup>2</sup>. Тем не менее, к этим клеммам можно подсоединять одножильный провод сечением 4 мм<sup>2</sup>.

### Выбор

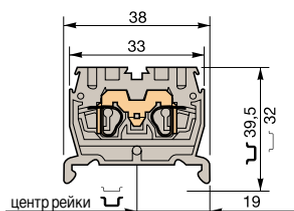
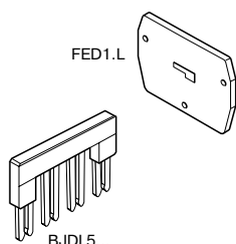
Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Миниклеммы с 4 пружинами	серая <input type="checkbox"/> DS 2,5/10.4L	1SNA 290 231 R0600	100
	оранжевая <input type="checkbox"/> DS 2,5/10.4L	1SNA 290 232 R0700	100
	синяя <input type="checkbox"/> DS 2,5/10.N.4L	1SNA 290 233 R0000	100

### Аксессуары

Торцевой изолятор	серый V0 <input type="checkbox"/> FED1.L	1.5 мм	1SNA 291 301 R0200	20
	оранжевый V0 <input type="checkbox"/> FED1.L	1.5 мм	1SNA 291 302 R0300	20
Перемычка IP 20	оранжевая V0 <input type="checkbox"/> BJD10.2	24 А	1SNA 291 322 R2600	50
	2 полюса <input type="checkbox"/> BJD10.3	24 А	1SNA 291 323 R2700	50
	3 полюса <input type="checkbox"/> BJD10.4	24 А	1SNA 291 324 R2000	20
	4 полюса <input type="checkbox"/> BJD10.5	24 А	1SNA 291 325 R2100	20
	5 полюсов <input type="checkbox"/>			



**DS 2,5/5.2L**



**DS 2,5/10.4L**

