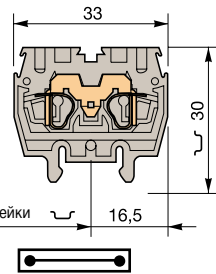
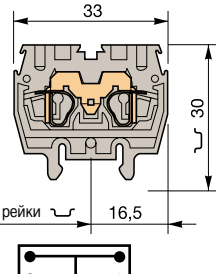


Проходные миниклеммы

Пружинный зажим ▶ DIN 2



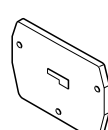
DR 2,5/5.2L



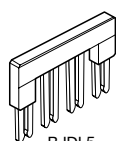
DR 2,5/10.4L



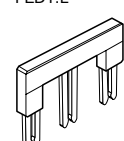
BADRL



FED1.L



BJDL5...



BJDL10...

Характеристики

	IEC NFC DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Одножильный 0.12 - 4(1) Многожильный 0.12 - 2.5 Изол. наконечник 0.5 - 2.5
Напряжение	В 800
Импульсное перенапряжение	кВ 8
Номинальный ток	А 24
Ток короткого замыкания (DR2,5/...Pi...L)	А/с 300
Номинальное сечение провода	мм ² 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 мм². Тем не менее, к этим клеммам можно подсоединять одножильный провод сечением 4 мм².

Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Миниклеммы с 2 пружинами серая оранжевая синяя	<input type="checkbox"/> DR 2,5/5.2L <input checked="" type="checkbox"/> DR 2,5/5.2L <input type="checkbox"/> DR 2,5/5.N.2L	1SNA 290 201 R1100 1SNA 290 202 R1200 1SNA 290 203 R1300	100 100 100
Клемма "Земля" (без контакта на рейку) желто-зеленая	<input checked="" type="checkbox"/> DR 2,5/5.Pi.2L	1SNA 290 250 R2500	100
Миниклеммы с 4 пружинами серая оранжевая синяя	<input type="checkbox"/> DR 2,5/10.4L <input checked="" type="checkbox"/> DR 2,5/10.4L <input type="checkbox"/> DR 2,5/10.N.4L	1SNA 290 211 R0200 1SNA 290 212 R0300 1SNA 290 213 R0400	100 100 100
Клемма "Земля" (без контакта на рейку) желто-зеленая	<input checked="" type="checkbox"/> DR 2,5/10.Pi.4L	1SNA 290 260 R2700	100

Аксессуары

Торцевой фиксатор	BADRL	6,5 мм	1SNA 199 420 R2100	50	
Торцевой изолатор V0	серый оранжевый	<input type="checkbox"/> FED1.L 1.5 мм <input checked="" type="checkbox"/> FED1.L 1.5 мм	1SNA 291 301 R0200 1SNA 291 302 R0300	20 20	
Перемычка	оранжевая	<input checked="" type="checkbox"/>			
IP 20					
(для DR 2,5/5.2L)	2 полюса 3 полюса 4 полюса 5 полюсов 10 полюсов	BJDL5.2 BJDL5.3 BJDL5.4 BJDL5.5 BJDL5.10	24 А 24 А 24 А 24 А 24 А	1SNA 291 102 R2300 1SNA 291 103 R2400 1SNA 291 104 R2500 1SNA 291 105 R2600 1SNA 291 110 R2600	50 50 50 50 50
Перемычка	оранжевая	<input checked="" type="checkbox"/>			
IP 20					
(для DR 2,5/10.4L)	2 полюса 3 полюса 4 полюса 5 полюсов	BJDL10.2 BJDL10.3 BJDL10.4 BJDL10.5	24 А 24 А 24 А 24 А	1SNA 291 322 R2600 1SNA 291 323 R2700 1SNA 291 324 R2000 1SNA 291 325 R2100	50 50 20 20

Клеммы DR 2,5/10.P.4L - 2.5 мм² с защитой шириной 10 мм - 4 пружины

Характеристики

Сечения подключаемого провода (мм ²)	Винтовой зажим	Одножильный 0.12 - 4(1) Многожильный 0.12 - 2.5
Ток короткого замыкания		А/с 300
Номинальное сечение провода		мм ² 2.5
Длина зачистки изоляции		мм 9.5
Ток короткого замыкания (DR2,5/...Pi...L)		А/с 3.5

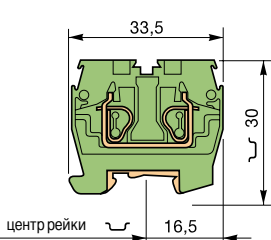
(1) Миниклеммы с пружинным соединением шириной 5 мм (DR 2,5/5.2L) соответствуют стандарту IEC 947-1: номинальное сечение провода от 1 до 2,5 мм². Тем не менее, к этим клеммам можно подсоединять одножильный провод сечением 4 мм².

Выбор

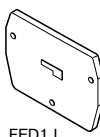
Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Миниклемма с 4 пружинами и защитой, с контактом на рейку зелено-желтая	<input checked="" type="checkbox"/> DR 2,5/10.P.4L	1SNA 290 219 R1200	100

Аксессуары

Торцевой изолатор V0	серый оранжевый	<input type="checkbox"/> FED1.L 1.5 мм <input checked="" type="checkbox"/> FED1.L 1.5 мм	1SNA 291 301 R0200 1SNA 291 302 R0300	20 20
----------------------	--------------------	---	--	----------



DR 2,5/10.P.4L



FED1.L