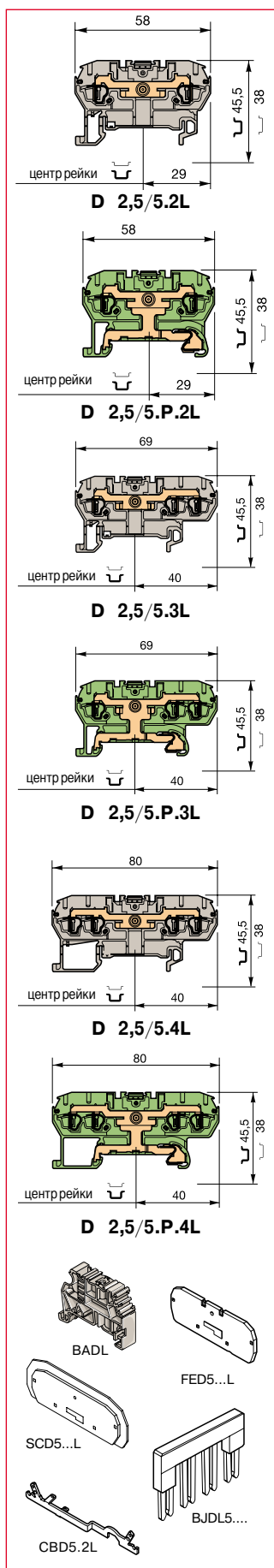


Клеммы D 2,5/5...L - 2.5 мм² шириной 5 мм



Характеристики

		IEC NFC DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Одножильный	0.12 - 4
	Многожильный	0.12 - 2.5
	Изол. наконечник	0.5 - 2.5
Напряжение	B	800
Ток	A	24
Ток короткого замыкания (D 2,5/5.PI...L)	A/c	300/1
Ток короткого замыкания (D 2,5/5.P...L)	A/c	300/1
Номинальное сечение провода	мм ²	2.5
Длина зачистки изоляции	мм	9.5

(1) Только для D 2,5/5...2L
(2) Только для D 2,5/5...3L
(3) Только для D 2,5/5...4L

D 2,5/5.2L Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка	
Стандартная клемма	серая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.2L	1SNA 290 021 R2700	50
	синяя	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.N.2L	1SNA 290 023 R2100	50
	желтая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.2L	1SNA 290 027 R2500	50
	оранжевая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.2L	1SNA 290 032 R2000	50
	красная	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.2L	1SNA 290 024 R2200	50
	черная	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.2L	1SNA 290 026 R2400	50
Клемма "земля"	желто-зеленая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.PI.2L*	1SNA 290 030 R0400	50
	зелено-желтая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.P.2L**	1SNA 290 029 R0700	50

D 2,5/5.3L Выбор

Стандартная клемма	серая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.3L	1SNA 290 031 R2100	50
	синяя	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.N.3L	1SNA 290 033 R2300	50
	оранжевая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.3L	1SNA 290 032 R2200	50
Клемма "земля"	желто-зеленая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.PI.3L*	1SNA 290 040 R1600	50
	зелено-желтая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.P.3L**	1SNA 290 039 R0100	50

D 2,5/5.4L Выбор

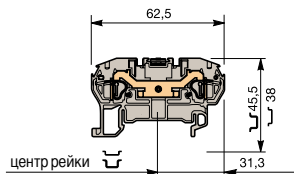
Стандартная клемма	серая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.4L	1SNA 290 011 R2500	50
	синяя	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.N.4L	1SNA 290 013 R2700	50
	оранжевая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.4L	1SNA 290 012 R2600	50
Клемма "земля"	желто-зеленая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.PI.4L*	1SNA 290 020 R0200	50
	зелено-желтая	<input type="checkbox"/> D 2,5/5.P.4L**	1SNA 290 019 R0500	50

* Без контакта на рейку - ** с контактом на рейку

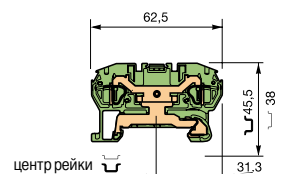
Аксессуары

Торцевой фиксатор		BADL	9 мм	1SNA 399 903 R0200	50
Торцевой изолятор	серый	<input type="checkbox"/> FED5.2L	2.5 мм (1)	1SNA 291 061 R2400	20
	оранжевый	<input type="checkbox"/> FED5.2L	2.5 мм (1)	1SNA 291 062 R2500	20
	серый	<input type="checkbox"/> FED5.3L	2.5 мм (2)	1SNA 291 051 R2200	20
	оранжевый	<input type="checkbox"/> FED5.3L	2.5 мм (2)	1SNA 291 052 R2300	20
	серый	<input type="checkbox"/> FED5.4L	2.5 мм (3)	1SNA 291 041 R2000	20
	оранжевый	<input type="checkbox"/> FED5.4L	2.5 мм (3)	1SNA 291 042 R2100	20
Разделитель цепей	оранжевый	<input type="checkbox"/> SCD5.2L	2.5 мм (1)	1SNA 291 352 R0400	20
	серый	<input type="checkbox"/> SCD5.2L	2.5 мм (1)	1SNA 291 351 R0300	20
	оранжевый	<input type="checkbox"/> SCD5.3L	2.5 мм (2)	1SNA 291 362 R0600	20
	оранжевый	<input type="checkbox"/> SCD5.4L	2.5 мм (3)	1SNA 291 372 R0000	20
Переключатель IP20	2 полюса	<input type="checkbox"/> BJD5.2	24 A	1SNA 291 102 R2300	50
	3 полюса	<input type="checkbox"/> BJD5.3	24 A	1SNA 291 103 R2400	50
	4 полюса	<input type="checkbox"/> BJD5.4	24 A	1SNA 291 104 R2500	50
	5 полюсов	<input type="checkbox"/> BJD5.5	24 A	1SNA 291 105 R2600	20
	10 полюсов	<input type="checkbox"/> BJD5.10	24 A	1SNA 291 110 R2600	20
Соединитель экрана		CBD5.2L	0.5 мм (1)	1SNA 291 077 R2400	50

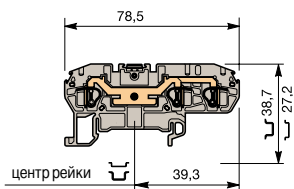
Клеммы D 4/6...L - 4 мм² шириной 6 мм



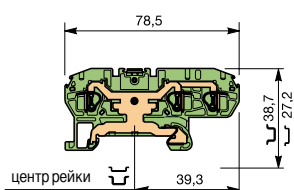
D 4/6.2L



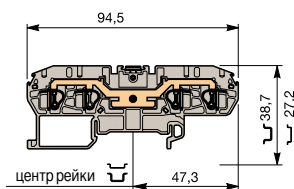
D 4/6.P.2L



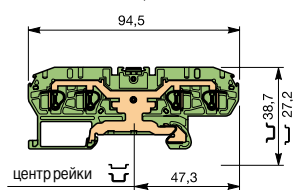
D 4/6.3L



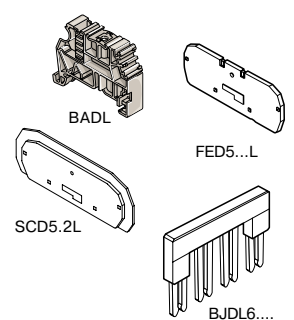
D 4/6.P.3L



D 4/6.4L



D 4/6.P.4L



Характеристики

		IEC NFC DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Одножильный	0.2 - 6
	Многожильный	0.2 - 4
	Изол. наконечник	0.5 - 4
Напряжение	B	800
Ток	A	32
Ток короткого замыкания (D 4/6.PI...L)	A/c	480/1
Ток короткого замыкания (D 4/6.P...L)	A/c	480/1
Номинальное сечение провода	мм ²	4
Длина зачистки изоляции	мм	11

(1) Только для D 4/6...2L

(2) Только для D 4/6...3L

(3) Только для D 4/6...4L

D 4/6.2L Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Стандартная клемма	серая <input type="checkbox"/> D 4/6.2L	1SNA 290 061 R0700	50
	синяя <input type="checkbox"/> D 4/6.N.2L	1SNA 290 063 R0100	50
Клемма "земля"	оранжевая <input type="checkbox"/> D 4/6.2L	1SNA 290 062 R0000	50
	желто-зеленая <input type="checkbox"/> D 4/6.PI.2L*	1SNA 290 070 R1400	50
	зелено-желтая <input type="checkbox"/> D 4/6.P.2L**	1SNA 290 069 R1700	50

D 4/6.3L Выбор

Стандартная клемма	серая <input type="checkbox"/> D 4/6.3L	1SNA 290 405 R0600	50
	синяя <input type="checkbox"/> D 4/6.N.3L	1SNA 290 407 R0000	50
	оранжевая <input type="checkbox"/> D 4/6.3L	1SNA 290 406 R0700	50
Клемма "земля"	желто-зеленая <input type="checkbox"/> D 4/6.PI.3L*	1SNA 290 408 R1100	50
	зелено-желтая <input type="checkbox"/> D 4/6.P.3L**	1SNA 290 409 R1200	50

D 4/6.4L Выбор

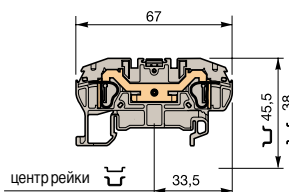
Стандартная клемма	серая <input type="checkbox"/> D 4/6.4L	1SNA 290 410 R0600	50
	синяя <input type="checkbox"/> D 4/6.N.4L	1SNA 290 412 R2400	50
	оранжевая <input type="checkbox"/> D 4/6.4L	1SNA 290 411 R2300	50
Клемма "земля"	желто-зеленая <input type="checkbox"/> D 4/6.PI.4L*	1SNA 290 413 R2500	50
	зелено-желтая <input type="checkbox"/> D 4/6.P.4L**	1SNA 290 414 R2600	50

* Без контакта на рейку - ** с контактом на рейку

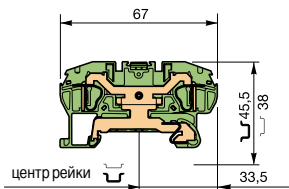
Аксессуары

Торцевой фиксатор		BADL	9 мм	1SNA 399 903 R0200	50
Торцевой изолятор	серый <input type="checkbox"/>	FED5.2L	2.5 мм (1)	1SNA 291 061 R2400	20
	оранжевый <input type="checkbox"/>	FED5.2L	2.5 мм (1)	1SNA 291 062 R2500	20
	серый <input type="checkbox"/>	FED6.3L	2.5 мм (2)	1SNA 291 694 R2400	20
	оранжевый <input type="checkbox"/>	FED6.3L	2.5 мм (2)	1SNA 291 695 R2500	20
	серый <input type="checkbox"/>	FED6.4L	2.5 мм (3)	1SNA 291 696 R2600	20
	оранжевый <input type="checkbox"/>	FED6.4L	2.5 мм (3)	1SNA 291 697 R2700	20
Разделитель цепей	оранжевый <input type="checkbox"/>	SCD5.2L	2.5 мм (1)	1SNA 291 352 R0400	20
	серый <input type="checkbox"/>	SCD5.2L	2.5 мм (1)	1SNA 291 351 R0300	20
Перемычка IP20	2 полюса <input type="checkbox"/>	BJDL6.2	32 A	1SNA 291 128 R2400	50
	3 полюса <input type="checkbox"/>	BJDL6.3	32 A	1SNA 291 129 R2500	50
	4 полюса <input type="checkbox"/>	BJDL6.4	32 A	1SNA 291 194 R1700	50
	5 полюсов <input type="checkbox"/>	BJDL6.5	32 A	1SNA 291 195 R1000	20

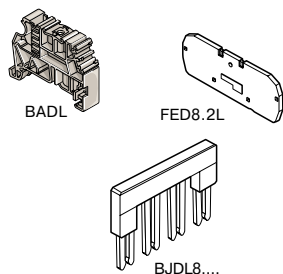
Клеммы D 6/8.2L - 6 мм² шириной 8 мм



D 6/8.2L



D 6/8.P.2L



Характеристики

	IEC	
	NFC	DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Одножильный	0.5 - 10
	Многожильный	0.5 - 6
	Изол. наконечник	0.5 - 6
Напряжение	B	800
Ток	A	41
Ток короткого замыкания (D 6/8.PI.2L)	A/c	720/1
Ток короткого замыкания (D 6/8.P.2L)	A/c	720/1
Номинальное сечение провода	мм ²	6
Длина зачистки изоляции	мм	12.5

(1) Кроме D 6/8.PI.2L и D 6/8.P.2L

Выбор

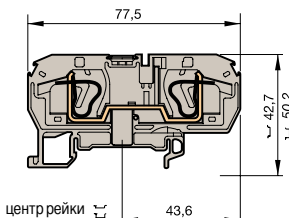
Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Стандартная клемма	серая <input type="checkbox"/> D 6/8.2L	1SNA 290 081 R2400	50
	синяя <input type="checkbox"/> D 6/8.N.2L	1SNA 290 083 R2600	50
	оранжевая <input type="checkbox"/> D 6/8.2L	1SNA 290 082 R2500	50
Клемма "земля"	желто-зеленая <input type="checkbox"/> D 6/8.PI.2L*	1SNA 290 090 R0100	50
	зелено-желтая <input type="checkbox"/> D 6/8.P.2L**	1SNA 290 089 R0400	50

* Без контакта на рейку - ** с контактом на рейку

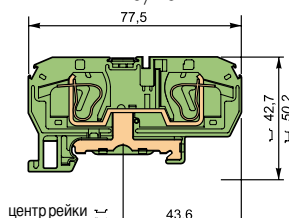
Аксессуары

Торцевой фиксатор		BADL	9 мм	1SNA 399 903 R0200	50
Торцевой изолятор	серый <input type="checkbox"/>	FED8.2L	2.5 мм	1SNA 291 161 R2500	20
	оранжевый <input type="checkbox"/>	FED8.2L	2.5 мм	1SNA 291 162 R2600	20
Собранная перемычка (с защитой IP20)	2 полюса	<input type="checkbox"/> BJD8.2	41 A (1)	1SNA 291 122 R1600	50
	3 полюса	<input type="checkbox"/> BJD8.3	41 A (1)	1SNA 291 123 R1700	50
	4 полюса	<input type="checkbox"/> BJD8.4	41 A (1)	1SNA 291 144 R2400	50
	5 полюсов	<input type="checkbox"/> BJD8.5	41 A (1)	1SNA 291 145 R2500	20

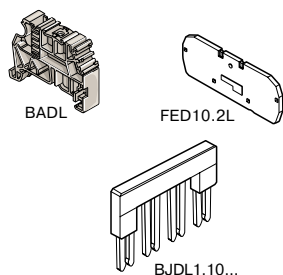
Клеммы D 10/10.2L - 10 мм² шириной 10 мм



D 10/10.2L



D 10/10.P.2L



Характеристики

	IEC	
	NFC	DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Одножильный	0.5 - 16
	Многожильный	0.5 - 10
	Изол. наконечник	
Напряжение	B	1000
Ток	A	57
Ток короткого замыкания (D 10/10.PI.2L)	A/c	1200/1
Ток короткого замыкания (D 10/10.P.2L)	A/c	1200/1
Номинальное сечение провода	мм ²	10
Длина зачистки изоляции	мм	12

(2) Кроме D 10/10.PI.2L и D 10/10.P.2L

Выбор

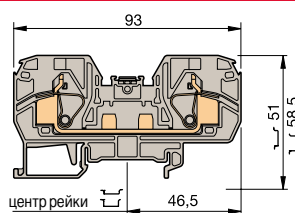
Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Стандартная клемма	серая <input type="checkbox"/> D 10/10.2L	1SNA 290 291 R0300	25
	синяя <input type="checkbox"/> D 10/10.N.2L	1SNA 290 293 R0500	25
	оранжевая <input type="checkbox"/> D 10/10.2L	1SNA 290 292 R0400	25
Клемма "земля"	желто-зеленая <input type="checkbox"/> D 10/10.PI.2L*	1SNA 290 300 R2000	25
	зелено-желтая <input type="checkbox"/> D 10/10.P.2L**	1SNA 290 299 R1300	25

* Без контакта на рейку - ** с контактом на рейку

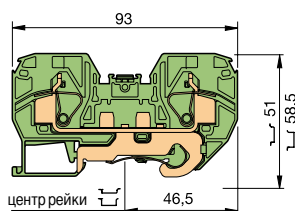
Аксессуары

Торцевой фиксатор		BADL	9 мм	1SNA 399 903 R0200	50
Торцевой изолятор	серый <input type="checkbox"/>	FED10.2L	2.5 мм	1SNA 291 461 R2200	20
	оранжевый <input type="checkbox"/>	FED10.2L	2.5 мм	1SNA 291 462 R2300	20
Собранная перемычка (с защитой IP20)	2 полюса	<input type="checkbox"/> BJD1.10.2	57 A (2)	1SNA 291 472 R2500	50
	3 полюса	<input type="checkbox"/> BJD1.10.3	57 A (2)	1SNA 291 474 R2700	50
	4 полюса	<input type="checkbox"/> BJD1.10.4	57 A (2)	1SNA 291 476 R2100	50
	5 полюсов	<input type="checkbox"/> BJD1.10.5	57 A (2)	1SNA 291 478 R0300	50

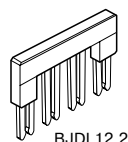
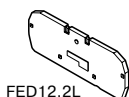
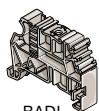
Клеммы D 16/12.2L - 16 мм² шириной 12 мм



D 16/12.2L



D 16/12.P.2L



BJD12.2

Характеристики	IEC NFC DIN	
	Сечения подключаемого провода (мм ²)	Одножильный
Многожильный		0.5 - 16
Изол. наконечник		
Напряжение	В	800
Ток	А	76
Ток короткого замыкания (D 16/12.PI.2L)	А/с	1920/1
Ток короткого замыкания (D 16/12.P.2L)	А/с	1920/1
Номинальное сечение провода	мм ²	16
Длина зачистки изоляции	мм	19

(1) Кроме D 16/12.PI.2L и D 16/12.P.2L

Выбор

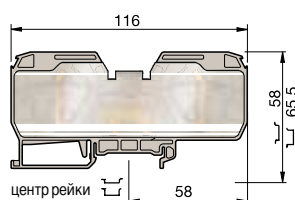
Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Стандартная клемма	серая <input type="checkbox"/> D 16/12.2L	1SNA 399 581 R2700	25
	синяя <input type="checkbox"/> D 16/12.N.2L	1SNA 399 582 R2000	25
Клемма "земля"	желто-зеленая <input type="checkbox"/> D 16/12.PI.2L*	1SNA 399 583 R2100	25
	зелено-желтая <input type="checkbox"/> D 16/12.P.2L**	1SNA 399 584 R2200	25

* Без контакта на рейку - ** с контактом на рейку

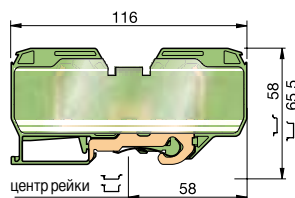
Аксессуары

Торцевой фиксатор		BADL	9 мм	1SNA 399 903 R0200	50	
Торцевой изолятор	серый <input type="checkbox"/>	FED12.2L	2.5 мм	1SNA 399 571 R0400	10	
	синий <input type="checkbox"/>	FED12.2L	2.5 мм	1SNA 399 572 R0500	10	
	зеленый <input type="checkbox"/>	FED12.2L	2.5 мм	1SNA 399 574 R0700	10	
Собранная перемычка	2 полюса	<input type="checkbox"/>	BJDL12.2	76 A (1)	1SNA 399 563 R0400	25

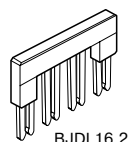
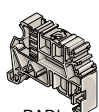
Клеммы D 35/16.2L - 35 мм² шириной 16 мм



D 35/16.2L



D 35/16.P.2L



BJD16.2

Характеристики	IEC NFC DIN	
	Сечения подключаемого провода (мм ²)	Одножильный
Многожильный		2.5 - 35
Изол. наконечник		
Напряжение	В	800
Ток	А	125
Ток короткого замыкания (D 35/16.PI.2L)	А/с	4200/1
Ток короткого замыкания (D 35/16.P.2L)	А/с	4200/1
Номинальное сечение провода	мм ²	35
Длина зачистки изоляции	мм	26

(2) Кроме D 35/16.PI.2L и D 35/16.P.2L

Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Стандартная клемма	серая <input type="checkbox"/> D 35/16.2L	1SNA 399 617 R0200	10
	синяя <input type="checkbox"/> D 35/16.N.2L	1SNA 399 618 R1300	10
Клемма "земля"	желто-зеленая <input type="checkbox"/> D 35/16.PI.2L*	1SNA 399 619 R1400	10
	зелено-желтая <input type="checkbox"/> D 35/16.P.2L**	1SNA 399 620 R1100	10

* Без контакта на рейку - ** с контактом на рейку

Аксессуары

Торцевой фиксатор		BADL	9 мм	1SNA 399 903 R0200	50	
Собранная перемычка (с защитой IP20)	2 полюса	<input type="checkbox"/>	BJD16.2	115 A (2)	1SNA 399 621 R0600	25