

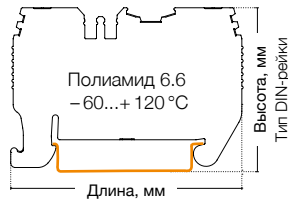
SRD клеммы

Группа изоляционного материала: 1
Степень загрязнения: 3
Штук в упаковке: 50

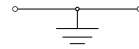
SRD 1,5



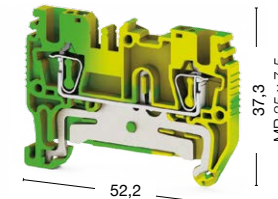
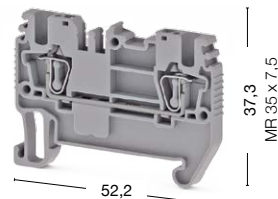
Ширина: 4,2 мм



SRD 1,5 T



Ширина: 4,2 мм



311 009

311 000

337 080

Международные стандарты	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение
IEC (EN 60947-7-1/EN 60947-7-2)	800	17,5	0,08–1,5 мм ²	—	—	0,08–1,5 мм ²
UL	—	—	—	—	—	—
VDE (IEC 60947-7-1)	—	—	—	—	—	—
CSA	—	—	—	—	—	—
ATEX	—	—	—	—	—	—

Тех. параметры для подключаемого провода

Одножильный/Многожильный, мм ²	0,08–1,5/0,08–1,5	0,08–1,5/0,08–1,5
Многожильный с наконечником, мм ²	0,08–1,5	0,08–1,5
2 многож. провода с наконечником TWIN, мм ²	0,5	0,5
Сечение AWG	28–16	28–16
Длина снятия изоляции, мм	8–10	8–10

Торцевая крышка	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
NPP/SRD 2,5 NPP/SRD 2,5T	NPP/SRD 2,5	451 059	50	NPP/SRD 2,5	451 052T	50

Разделительная пластина	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
APP/SRD 2,5	APP/SRD 2,5	464 029	50	APP/SRD 2,5	464 029	50

Перемычка	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
CS 1,5/2 CS 1,5/5	CS 1,5/2	470 002	25	—	—	—
	CS 1,5/3	470 003	20	—	—	—
	CS 1,5/4	470 004	15	—	—	—
	CS 1,5/5	470 005	10	—	—	—
	CS 1,5/10	470 009	5	—	—	—

Технические данные

Расчетное импульсное напряжение, кВ	8	8
Калибр контактов (в соотв. с IEC 60947-1)	A3	A3
Частичная изоляция	—	—
Маркировка	D-NS 4,2x6, SLF-P1 W (стр. 266, 280)	D-NS 4,2x6, SLF-P1 W (стр. 266, 280)

Выбор цвета

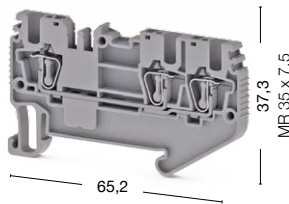
Для заказа клеммы, торцевой крышки и разделительной пластины другого цвета замените последнюю цифру в коде заказа в соответствии с таблицей.

Серый	Синий	Зелёный	Жёлтый	Красный	Чёрный	Белый	Оранжевый	Коричневый	Бежевый
326 0 ⁹	1	2	3	4	5	6	7	8	0

SRD 1,5 E

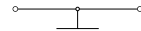


Ширина: 4,2 мм

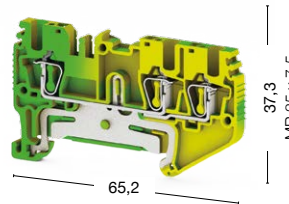


310 019 310 010

SRD 1,5 ET



Ширина: 4,2 мм

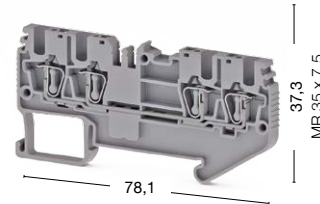


337 090

SRD 1,5 C



Ширина: 4,2 мм



311 029 311 020

Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение
800	17,5	0,08–1,5 мм ²	—	—	0,08–1,5 мм ²	800	17,5	0,08–1,5 мм ²
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0,08–1,5/0,08–1,5			0,08–1,5/0,08–1,5			0,08–1,5/0,08–1,5		
0,08–1,5			0,08–1,5			0,08–1,5		
0,5			0,5			0,5		
28–16			28–16			28–16		
8–10			8–10			8–10		
Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
NPP/SRD 2,5 E	451 159	50	NPP/SRD 2,5 E	451 152T	50	NPP/SRD 2,5 C	451 189	50
Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
APP/SRD 2,5 E	464 079	50	APP/SRD 2,5 E	464 079	50	APP/SRD 2,5 C	464 119	50
Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
CS 1,5/2	470 002	25	—	—	—	CS 1,5/2	470 002	25
CS 1,5/3	470 003	20	—	—	—	CS 1,5/3	470 003	20
CS 1,5/4	470 004	15	—	—	—	CS 1,5/4	470 004	15
CS 1,5/5	470 005	10	—	—	—	CS 1,5/5	470 005	10
CS 1,5/10	470 009	5	—	—	—	CS 1,5/10	470 009	5
8			8			8		
A3			A3			A3		
—			PE			—		
D-NS 4,2x6, SLF-P1 W (стр. 266, 280)			D-NS 4,2x6, SLF-P1 W (стр. 266, 280)			D-NS 4,2x6, SLF-P1 W (стр. 266, 280)		

Выбор цвета

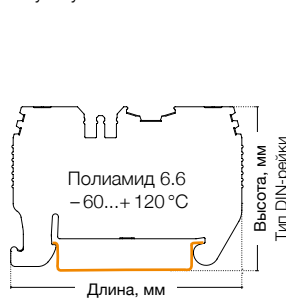
Для заказа клеммы, торцевой крышки и разделительной пластины другого цвета замените последнюю цифру в коде заказа в соответствии с таблицей.

Серый	Синий	Зелёный	Жёлтый	Красный	Чёрный	Белый	Оранжевый	Коричневый	Бежевый
326 059	1	2	3	4	5	6	7	8	0

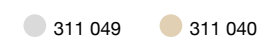
*Изделия для атомной отрасли маркируются в конце артикула литерой «-А».

SRD клеммы

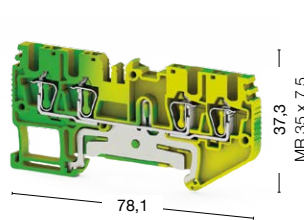
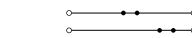
Группа изоляционного материала: 1
Степень загрязнения: 3
Штук в упаковке: 50



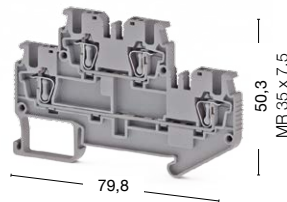
337 100



Ширина: 4,2 мм



37,3



— 79,8 —

Международные стандарты	Номинальное напряжение, V ~	Ток, A	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, A	Сечение
IEC (EN 60947-7-1/EN 60947-7-2)	—	—	0,08–1,5 мм ²	500	17,5	0,08–1,5 мм ²
UL	—	—	—	—	—	—
VDE (IEC 60947-7-1)	—	—	—	—	—	—
CSA	—	—	—	—	—	—
ATEX	—	—	—	—	—	—

Тех. параметры для подключаемого провода		
Одножильный/Многожильный, мм ²	0,08–1,5/0,08–1,5	0,08–1,5/0,08–1,5
Многожильный с наконечником, мм ²	0,08–1,5	0,08–1,5
2 многож. провода с наконечником TWIN, мм ²	0,5	0,5
Сечение AWG	28–16	28–16
Длина снятия изоляции, мм	8–10	8–10

Торцевая крышка	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	
 NPP/SRD 2,5 C	 NPP/SRD 2,5 C	NPP/SRD 2,5 C	451 182T	50	NPP/SRD 2,5_2F	451 079	50

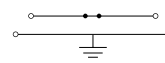
Разделительная пластина	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
 APP/SRD 2,5	APP/SRD 2,5 C	464 119	50	APP/SRD 2,5_2F	464 069	50

Перемычка	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
  CS 1,5/2 CS 1,5/5	—	—	—	CS 1,5/2	470 002	25
	—	—	—	CS 1,5/3	470 003	20
	—	—	—	CS 1,5/4	470 004	15
	—	—	—	CS 1,5/5	470 005	10
	—	—	—	CS 1,5/10	470 009	5

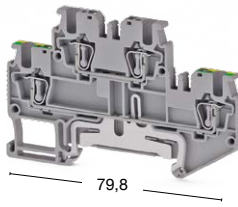
Технические данные		
Расчетное импульсное напряжение, kV	8	8
Калибр контактов (в соотв. с IEC 60947-1)	A3	A3
Частичная изоляция	—	—
Маркировка	D-NS 4,2x6, SLF-P1 W (стр. 266, 280)	D-NS 4,2x6, SLF-P2 W (стр. 266, 280)

Выбор цвета									
Для заказа клеммы, торцевой крышки и разделительной пластины другого цвета замените последнюю цифру в коде заказа в соответствии с таблицей.									
Серый	Синий	Зелёный	Жёлтый	Красный	Чёрный	Белый	Оранжевый	Коричневый	Бежевый
326 059	1	2	3	4	5	6	7	8	0

SRD 1,5 FT



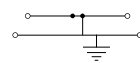
Ширина: 4,2 мм



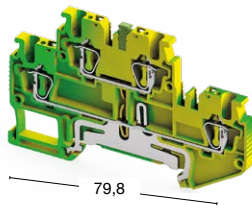
311 039

311 030

SRD 1,5 2T



Ширина: 4,2 мм



337 110

TST 1,5



Ширина: 4,2 мм



499 659

Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение
500	17,5	0,08–1,5 мм ²	—	—	0,08–1,5 мм ²
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

0,08–1,5/0,08–1,5

0,08–1,5/0,08–1,5

0,08–1,5

0,08–1,5

0,5

0,5

28–16

28–16

8–10

8–10

Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
NPP/SRD 2,5_2F	451 079	50	NPP/SRD 2,5_2F	451 079	50
APP/SRD 2,5_2F	464 069	50	APP/SRD 2,5_2F	464 069	50

Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
CS 1,5/2	470 002	25	CS 1,5/2	470 002	25
CS 1,5/3	470 003	20	CS 1,5/3	470 003	20
CS 1,5/4	470 004	15	CS 1,5/4	470 004	15
CS 1,5/5	470 005	10	CS 1,5/5	470 005	10
CS 1,5/10	470 009	5	CS 1,5/10	470 009	5

8	8
A3	A3
PE	PE
D-NS 4,2x6, SLF-P2 W (стр. 266, 280)	D-NS 4,2x6, SLF-P2 W (стр. 266, 280)

Выбор цвета									
Для заказа клеммы, торцевой крышки и разделительной пластины другого цвета замените последнюю цифру в коде заказа в соответствии с таблицей.									
Серый	Синий	Зелёный	Жёлтый	Красный	Чёрный	Белый	Оранжевый	Коричневый	Бежевый
326 059	1	2	3	4	5	6	7	8	0

*Изделия для атомной отрасли маркируются в конце артикула литерой «-А».

*TST 1,5 представлен только в сером и бежевом цветах.