

Клеммы для датчиков/исполнительных устройств - прорезание изоляции

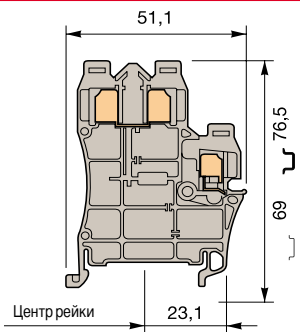
ADO - ADO  DIN 3

Клеммы D 1/5.C....ADO - 1 мм² шириной 5 мм

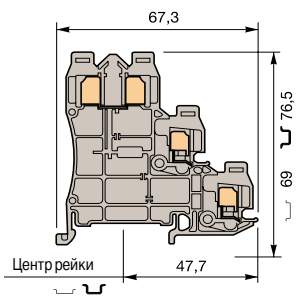
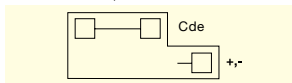
Характеристики

Сечения подключаемого провода (мм ²)	IEC	
	NFC	DIN
Одножильный	0.2 - 1	
Многожильный	0.22 - 1	
Напряжение	B	250
Номинальный ток	A	13.5
Номинальное сечение провода	мм ²	1

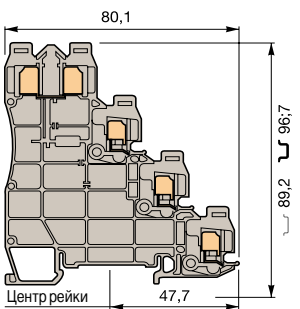
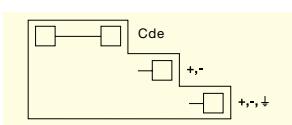
Для подсоединения 1 провода в системе ADO



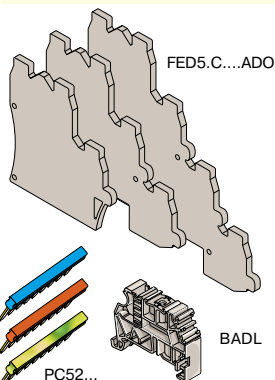
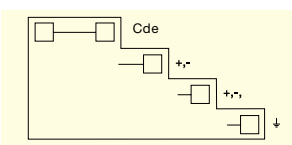
D 1/5.C2.ADO



D 1/5.C3.ADO



D 1/5.C4.ADO



Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Стандартная клемма серая	<input type="checkbox"/> D 1/5.C2.ADO	1SNA 399 686 R0000	50
Стандартная клемма серая	<input type="checkbox"/> D 1/5.C3.ADO	1SNA 399 689 R1300	50
Стандартная клемма серая	<input type="checkbox"/> D 1/5.C4.ADO	1SNA 399 692 R0600	50

Аксессуары

Торцевой фиксатор		BADL 9 мм	1SNA 399 903 R0200	50
Набор торцевого изолятора	серый	<input type="checkbox"/> FED5.C2.ADO	1SNA 399 677 R1600	20
	серый	<input type="checkbox"/> FED5.C3.ADO	1SNA 399 678 R2700	20
	серый	<input type="checkbox"/> FED5.C4.ADO	1SNA 399 679 R2000	20
Перемычка типа "гребенка"	синяя	<input type="checkbox"/> PC52.10 10 полюсов	1SNA 399 684 R0600	10
	красная	<input type="checkbox"/> PC52.10 10 полюсов	1SNA 399 683 R0500	10
	желто-зеленая	<input type="checkbox"/> PC52.10 10 полюсов	1SNA 399 685 R0700	10
	синяя	<input type="checkbox"/> PC52.66 66 полюсов	1SNA 399 707 R1500	10
	красная	<input type="checkbox"/> PC52.66 66 полюсов	1SNA 399 708 R2600	10
	желто-зеленая	<input type="checkbox"/> PC52.66 66 полюсов	1SNA 399 709 R2700	10

* Набор торцевого изолятора включает:
 - 1 правый торцевой изолятор
 - 1 левый торцевой изолятор
 - 1 держатель для маркировки