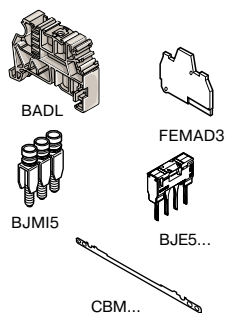
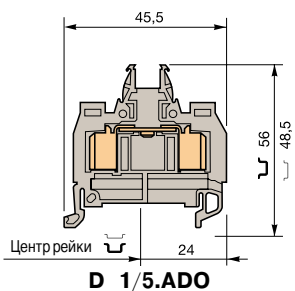


Проходные клеммы и клеммы "земля" Прорезание изоляции

ADO - ADO \hookrightarrow DIN 3

Клеммы D 1/5.ADO - 1 мм² шириной 5 мм



Характеристики

Сечения подключаемого провода (мм ²)	ADO	IEC NFC DIN	
		Одножильный	0.2 - 1
Напряжение		В	1000
Номинальный ток		А	13.5
Ток короткого замыкания (D 1/5.PI.ADO)		А/с	120/1
Номинальное сечение провода		мм ²	1

Для подсоединения 2 проводов одного типа и сечения в системе ADO

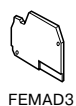
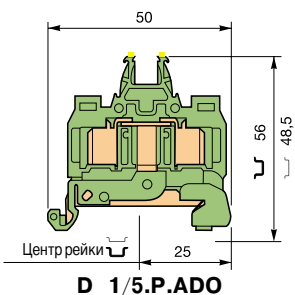
Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка	
Стандартная клемма	серая	D 1/5.ADO	1SNA 199 563 R2400	50
	оранжевая	D 1/5.ADO	1SNA 199 564 R2500	50
	синяя	D 1/5.N.ADO	1SNA 199 565 R2600	50
	черная	D 1/5.ADO	1SNA 199 566 R2700	50
	красная	D 1/5.ADO	1SNA 199 567 R2000	50
	желтая	D 1/5.ADO	1SNA 199 569 R0200	50
Клемма "земля" (без контакта на рейку)	желто-зеленая	D 1/5.PI.ADO	1SNA 399 184 R2100	50

Аксессуары

Торцевой фиксатор		BADL	9 мм	1SNA 399 903 R0200	50
Торцевой изолятор	серый	FEMAD3	3 мм	1SNA 199 341 R0500	20
	желтый	FEMAD3	3 мм	1SNA 199 343 R0700	20
Собранная перемычка (с защитой IP20)	2 полюса	BJMI5	24 А	1SNA 176 278 R1600	10
	3 полюса	BJMI5	24 А	1SNA 176 279 R1700	10
	4 полюса	BJMI5	24 А	1SNA 176 280 R0500	10
	5 полюсов	BJMI5	24 А	1SNA 176 281 R2200	10
	10 полюсов	BJMI5	24 А	1SNA 176 282 R2300	10
Перемычка безвинтовая IP20	2 полюса	BJE5.2	20 А	1SNA 199 227 R2300	100
	3 полюса	BJE5.3	20 А	1SNA 199 228 R0400	70
	4 полюса	BJE5.4	20 А	1SNA 199 298 R0300	50
	5 полюсов	BJE5.5	20 А	1SNA 199 299 R0400	40
	10 полюсов	BJE5.10	20 А	1SNA 199 443 R2400	20
Соединитель экрана		CBM5	0.5 мм	1SNA 178 745 R1400	50
		CBM8	0.8 мм	1SNA 178 746 R1500	50

Клеммы "земля" D 1/5.P.ADO - 1 мм² с контактом на рейку шириной 5 мм



Характеристики

Сечения подключаемого провода (мм ²)	ADO	IEC NFC DIN	
		Одножильный	0.2 - 1
Ток короткого замыкания (D 1/5.PI.ADO)		А/с	120/1

Для подсоединения 2 проводов одного типа и сечения в системе ADO

Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка	
Клемма земля	зелено-желтая	D 1/5.P.ADO	1SNA 399 031 R2200	50

Аксессуары

Торцевой изолятор	желтый	FEMAD3	3 мм	1SNA 199 343 R0700	20
	серый	FEMAD3	3 мм	1SNA 199 341 R0500	20

Проходные клеммы и клеммы "земля" Прорезание изоляции

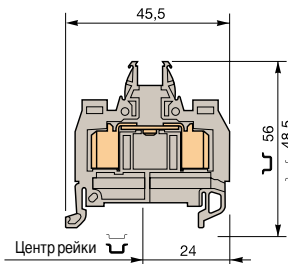
ADO - ADO \hookrightarrow DIN 3

Клеммы D 1,5/6... .ADO - 1.5 мм² шириной 6 мм

Характеристики

Сечения подключаемого провода (мм ²)	ADO	IEC NFC DIN	
		Одножильный	0.34 - 1.5
Напряжение		В	1000
Номинальный ток		А	17.5
Ток короткого замыкания (D 1,5/6.PI.ADO)		А/с	180/1
Номинальное сечение провода		мм ²	1.5

Для подсоединения 2 проводов одного типа и сечения в системе ADO



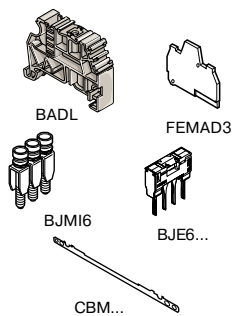
D 1,5/6... .ADO

Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Стандартная клемма	серая <input type="checkbox"/> D 1,5/6.ADO	1SNA 199 051 R2600	50
	оранжевая <input type="checkbox"/> D 1,5/6.ADO	1SNA 199 052 R2700	50
	синяя <input type="checkbox"/> D 1,5/6.N.ADO	1SNA 199 053 R2000	50
	черная <input type="checkbox"/> D 1,5/6.ADO	1SNA 199 083 R1700	50
	красная <input type="checkbox"/> D 1,5/6.ADO	1SNA 199 081 R1500	50
	желтая <input type="checkbox"/> D 1,5/6.ADO	1SNA 199 080 R2000	50
Клемма "земля" (без контакта на рейку)	желто-зеленая <input type="checkbox"/> D 1,5/6.PI.ADO	1SNA 199 054 R2100	50

Аксессуары

Торцевой фиксатор		BADL	9 мм	1SNA 399 903 R0200	50
Торцевой изолятор	серый <input type="checkbox"/>	FEMAD3	3 мм	1SNA 199 341 R0500	20
	желтый <input type="checkbox"/>	FEMAD3	3 мм	1SNA 199 343 R0700	20
Собранная перемычка (с защитой IP20)	2 полюса	BJMI6	32 А	1SNA 176 663 R0000	10
	3 полюса	BJMI6	32 А	1SNA 176 664 R0100	10
	4 полюса	BJMI6	32 А	1SNA 176 665 R0200	10
	5 полюсов	BJMI6	32 А	1SNA 176 666 R0300	10
	10 полюсов	BJMI6	32 А	1SNA 176 667 R0400	10
Перемычка безвинтовая IP20	2 полюса	BJE6.2	17,5 А	1SNA 299 694 R0400	100
	3 полюса	BJE6.3	17,5 А	1SNA 299 695 R0500	70
	4 полюса	BJE6.4	17,5 А	1SNA 299 696 R0600	50
	5 полюсов	BJE6.5	17,5 А	1SNA 299 697 R0700	40
	10 полюсов	BJE6.10	17,5 А	1SNA 299 702 R1400	20
Соединитель экрана		CBM5	0.5 мм	1SNA 178 745 R1400	50
		CBM8	0.8 мм	1SNA 178 746 R1500	50

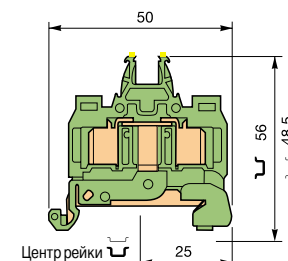


Клеммы "земля" D 1,5/6.P.ADO - 1.5 мм² с контактом на рейку шириной 6 мм

Характеристики

Сечения подключаемого провода (мм ²)	ADO	IEC NFC DIN	
		Одножильный	0.34 - 1.5
Ток короткого замыкания		А/с	180/1
Номинальное сечение провода		мм ²	1.5

Для подсоединения 2 проводов одного типа и сечения в системе ADO



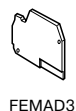
D 1,5/6.P.ADO

Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Клемма "земля"	зелено-желтая <input type="checkbox"/> D 1,5/6.P.ADO	1SNA 199 098 R2600	50

Аксессуары

Торцевой изолятор	желтый <input type="checkbox"/>	FEMAD3	3 мм	1SNA 199 343 R0700	20
	серый <input type="checkbox"/>	FEMAD3	3 мм	1SNA 199 341 R0500	20



Проходные клеммы и клеммы "земля" Прорезание изоляции

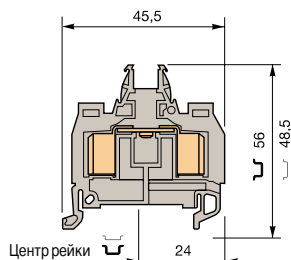
ADO - ADO ⇐ DIN 3

Клеммы D 2,5/8... .ADO - 2.5 мм² шириной 8 мм

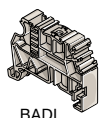
Характеристики

Сечения подключаемого провода (мм ²)	ADO	IEC NFC DIN	
		Одножильный	1 - 2.5
Напряжение		В	1000
Номинальный ток		А	24
Ток короткого замыкания (D 2,5/8.PI.ADO)		А/с	300/1
Номинальное сечение провода		мм ²	2.5

Для подсоединения 2 проводов одного типа и сечения в системе ADO



D 2,5/8... .ADO



BADL



BJMI8



FEMAD3



BJE8...

Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка	
Стандартная клемма	серая	□ D 2,5/8.ADO	1SNA 199 059 R0600	50
	оранжевая	■ D 2,5/8.ADO	1SNA 199 060 R0300	50
	синяя	■ D 2,5/8.N.ADO	1SNA 199 061 R2000	50
	черная	■ D 2,5/8.ADO	1SNA 199 089 R2500	50
	красная	■ D 2,5/8.ADO	1SNA 199 087 R1300	50
	желтая	■ D 2,5/8.ADO	1SNA 199 092 R1000	50
Клемма "земля" (без контакта на рейку)	желто-зеленая	■ D 2,5/8.PI.ADO	1SNA 199 062 R2100	50

Аксессуары

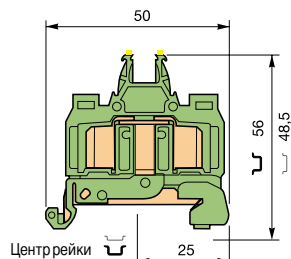
Торцевой фиксатор		BADL	9 мм	1SNA 399 903 R0200	50
Торцевой изолятор	серый	□ FEMAD3	3 мм	1SNA 199 341 R0500	20
Торцевой изолятор	желтый	■ FEMAD3	3 мм	1SNA 199 343 R0700	20
Собранная перемычка (с защитой IP20)	2 полюса	BJMI8	41 А	1SNA 176 669 R1600	10
	3 полюса	BJMI8	41 А	1SNA 176 670 R1300	10
	4 полюса	BJMI8	41 А	1SNA 176 671 R0000	10
	5 полюсов	BJMI8	41 А	1SNA 176 672 R0100	10
	10 полюсов	BJMI8	41 А	1SNA 176 673 R0200	10
Перемычка безвинтовая IP20	2 полюса	■ BJE8.2	41 А	1SNA 299 712 R0500	15
	3 полюса	■ BJE8.3	41 А	1SNA 299 713 R0600	50
	4 полюса	■ BJE8.4	41 А	1SNA 299 714 R0700	30
	5 полюсов	■ BJE8.5	41 А	1SNA 299 715 R0000	30
	10 полюсов	■ BJE8.10	41 А	1SNA 299 720 R1100	10

Клеммы "земля" D 2,5/8.P.ADO - 2.5 мм² с контактом на рейку шириной 8 мм

Характеристики

Сечения подключаемого провода (мм ²)	ADO	IEC NFC DIN	
		Одножильный	1 - 2.5
Ток короткого замыкания		А/с	300/1
Номинальное сечение провода		мм ²	2.5

Для подсоединения 2 проводов одного типа и сечения в системе ADO



D 2,5/8.P.ADO



FEMAD3

Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка	
Клемма "земля"	зелено-желтая	■ D 2,5/8.P.ADO	1SNA 199 091 R1700	50

Аксессуары

Торцевой изолятор	желтый	■ FEMAD3	3 мм	1SNA 199 343 R0700	20
	серый	□ FEMAD3	3 мм	1SNA 199 341 R0500	20

Проходные клеммы и клеммы "земля" Прорезание изоляции

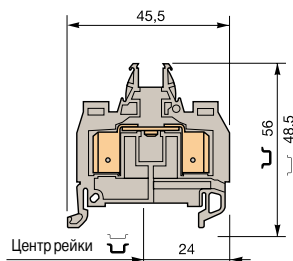
ADO - ADO \hookrightarrow DIN 3

Клеммы D 4/8.ADO - 4 мм² шириной 8 мм

Характеристики

Сечения подключаемого провода (мм ²)	ADO	IEC NFC DIN	
		Одножильный	4
Напряжение		B	1000
Номинальный ток		A	32
Ток короткого замыкания (D 4/8.PI.ADO)		A/c	480/1
Номинальное сечение провода		мм ²	4

Для подсоединения 1 провода в системе ADO



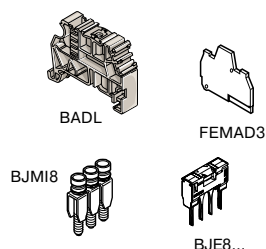
D 4/8.ADO

Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Стандартная клемма	серая <input type="checkbox"/> D 4/8.ADO	1SNA 399 244 R1400	50
	синяя <input type="checkbox"/> D 4/8.N.ADO	1SNA 399 318 R1600	50
	оранжевая <input type="checkbox"/> D 4/8.ADO	1SNA 399 801 R0400	50
Клемма "земля" (без контакта на рейку)	желто-зеленая <input type="checkbox"/> D 4/8.PI.ADO	1SNA 399 272 R1000	50

Аксессуары

Торцевой фиксатор		BADL	9 мм	1SNA 399 903 R0200	50
Торцевой изолятор	серый <input type="checkbox"/>	FEMAD3	3 мм	1SNA 199 341 R0500	20
	желтый <input type="checkbox"/>	FEMAD3	3 мм	1SNA 199 343 R0700	20
Собранная перемычка (с защитой IP20)	2 полюса	BJM18	41 A	1SNA 176 669 R1600	10
	3 полюса	BJM18	41 A	1SNA 176 670 R1300	10
	4 полюса	BJM18	41 A	1SNA 176 671 R0000	10
	5 полюсов	BJM18	41 A	1SNA 176 672 R0100	10
	10 полюсов	BJM18	41 A	1SNA 176 673 R0200	10
Перемычка безвинтовая IP20	2 полюса	<input type="checkbox"/> BJE8.2	41 A	1SNA 299 712 R0500	15
	3 полюса	<input type="checkbox"/> BJE8.3	41 A	1SNA 299 713 R0600	50
	4 полюса	<input type="checkbox"/> BJE8.4	41 A	1SNA 299 714 R0700	30
	5 полюсов	<input type="checkbox"/> BJE8.5	41 A	1SNA 299 715 R0000	30
	10 полюсов	<input type="checkbox"/> BJE8.10	41 A	1SNA 299 720 R1100	10

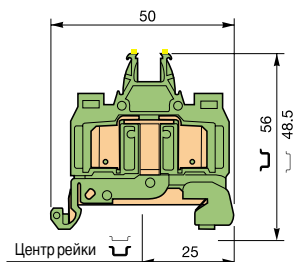


Клеммы "земля" D 4/8.P.ADO - 4 мм² с контактом на рейку шириной 8 мм

Характеристики

Сечения подключаемого провода (мм ²)	ADO	IEC NFC DIN	
		Одножильный	4
Ток короткого замыкания		A/c	480/1
Номинальное сечение провода		мм ²	4

Для подсоединения 1 провода в системе ADO



D 4/8.P.ADO

Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Клемма "земля"	зелено-желтая <input type="checkbox"/> D 4/8.P.ADO	1SNA 399 250 R2600	50

Аксессуары

Торцевой изолятор	желтый <input type="checkbox"/>	FEMAD3	3 мм	1SNA 199 343 R0700	20
	серый <input type="checkbox"/>	FEMAD3	3 мм	1SNA 199 341 R0500	20

