

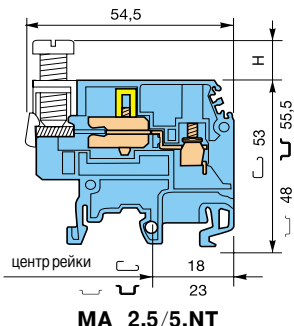
Разъединительные клеммы для нейтральных цепей

Винтовой зажим □ DIN 1 - 3

Клеммы MA 2,5/5.NT- 2.5 мм² шириной 5 мм

Характеристики

		IEC NFC DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Винтовой зажим	Одножильный 0.2 - 4 Многожильный 0.22 - 2.5
Напряжение		В 400
Номинальный ток		А 24
Номинальное сечение провода		мм ² 2.5
Длина зачистки изоляции		мм 10
Рекомендуемый момент затяжки		Нм 0.4 - 0.6



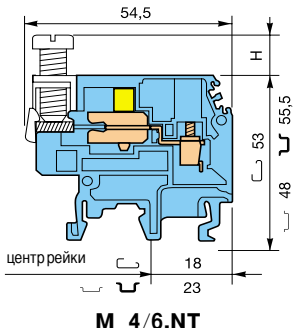
Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Клемма для нейтральной цепи синяя	□ MA 2,5/5.NT	1SNA 125 487 R0600	50

Клемма M 4/6.NT- 4 мм² шириной 6 мм

Характеристики

		IEC NFC DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Винтовой зажим	Одножильный 0.2 - 4 Многожильный 0.22 - 4
Напряжение		В 400
Номинальный ток		А 32
Номинальное сечение провода		мм ² 4
Длина зачистки изоляции		мм 12
Рекомендуемый момент затяжки		Нм 0.5 - 0.8



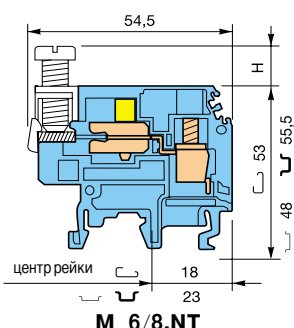
Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Клемма для нейтральной цепи синяя	□ M 4/6.NT	1SNA 125 117 R0200	50

Клемма M 6/8.NT- 6 мм² шириной 8 мм

Характеристики

		IEC NFC DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Винтовой зажим	Одножильный 0.5 - 10 Многожильный 0.5 - 6
Напряжение		В 400
Номинальный ток		А 41
Номинальное сечение провода		мм ² 6
Длина зачистки изоляции		мм 12
Рекомендуемый момент затяжки		Нм 0.8 - 1



Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Клемма для нейтральной цепи синяя	□ M 6/8.NT	1SNA 125 119 R1400	50

Аксессуары

Торцевой фиксатор	серый	□ BAM2	10 мм	1SNA 206 351 R1600	50
Торцевой изолатор	синий	□ FEM6	2.8 мм	1SNA 128 368 R1000	20
Шина		BO3	1000x10x3 мм	1SNA 164 406 R2400	1
Замок шины	синий	□ VRB3		1SNA 128 035 R1600	10
Винтовой зажим для шины		SFB1*		1SNA 163 860 R0500	50
		SFB2**		1SNA 168 956 R0600	50

*SFB1 : 0.5-35 мм² H= 7 мм

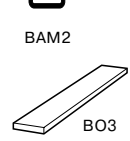
**SFB2 : 16-35 мм² H= 3 мм



BAM2



FEM6



BO3



VRB3



SFB...

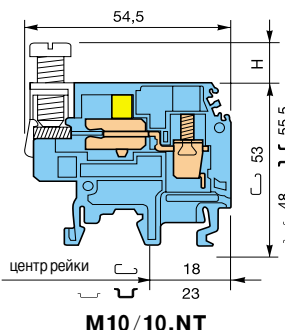
Разъединительные клеммы для нейтральных цепей

Винтовой зажим с DIN 1 - 3

Клемма M 10/10.NT- 10 мм² шириной 10 мм

Характеристики

		IEC NFC DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Винтовой зажим	Одножильный 0.5 - 16 Многожильный 0.5 - 10
Напряжение		В 400
Ток		А 57
Номинальное сечение провода		мм ² 10
Длина зачистки изоляции		мм 12
Рекомендуемый момент затяжки (винт)		Нм 1.2 - 1.4



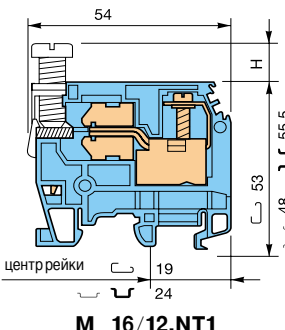
Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Клемма для нейтральной цепи синяя	<input type="checkbox"/> M 10/10.NT	1SNA 125 121 R0600	50

Клемма M 16/12.NT1- 16 мм² шириной 12 мм

Характеристики

		IEC NFC DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Винтовой зажим	Одножильный 2.5 - 25 Многожильный 2.5 - 16
Напряжение		В 400
Ток		А 76
Номинальное сечение провода		мм ² 16
Длина зачистки изоляции		мм 14
Рекомендуемый момент затяжки (винт)		Нм 1.2 - 1.4



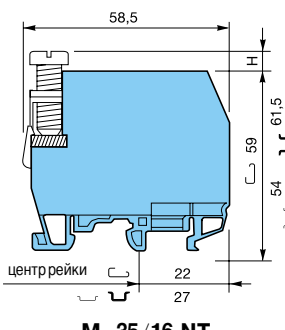
Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Клемма для нейтральной цепи синяя	<input type="checkbox"/> M 16/12.NT1	1SNA 125 593 R0000	50

Клемма M 35/16.NT- 35 мм² шириной 16 мм

Характеристики

		IEC NFC DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Винтовой зажим	Одножильный 10 - 50 Многожильный 10 - 35
Напряжение		В 400
Ток		А 125
Номинальное сечение провода		мм ² 35
Длина зачистки изоляции		мм 17
Рекомендуемый момент затяжки (винт)		Нм 2.8 - 3



Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Клемма для нейтральной цепи синяя	<input type="checkbox"/> M 35/16.NT	1SNA 125 358 R0300	20

Аксессуары

Торцевой фиксатор	серый	<input type="checkbox"/> BAM2 10 мм	1SNA 206 351 R1600	50
Торцевой изолатор	синий	<input type="checkbox"/> FEM6 (1) 2.8 мм	1SNA 128 368 R1000	20
Шина		BO3 1000x10x3 мм	1SNA 164 406 R2400	1
Замок шины	синий	<input type="checkbox"/> VRB3	1SNA 128 035 R1600	10
Винтовой зажим для шины		SFB1* SFB2**	1SNA 163 860 R0500 1SNA 168 956 R0600	50 50

(1) Кроме M 35/16.NT (закрытая клемма)

*SFB1 : 0.5-35 мм² H= 7 мм

**SFB2 : 16-35 мм² H= 3 мм