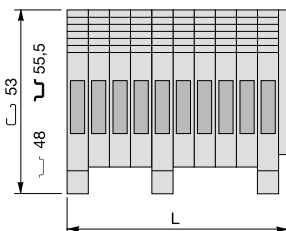


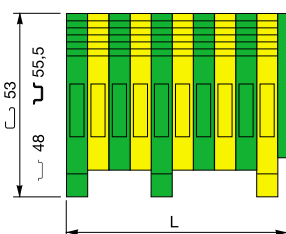
Распределительные блоки "Фаза", "Земля"

Винтовой зажим  DIN 1-3

Блоки MB 4/6... - 4 мм² шириной 6 мм



MB 4/6.L....



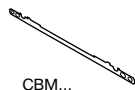
MB 4/6.P....



BAM2



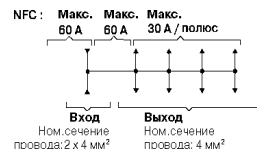
VJM16



CBM...

Характеристики

Сечения подключаемого провода (мм ²)	IEC	
	NFC	DIN
Одножильный	0.2 - 4	
Многожильный	0.22 - 4	
Напряжение	В	800
Ток	А	32
Ток короткого замыкания	А/с	300/1
Номинальное сечение провода	мм ²	4
Длина зачистки изоляции	мм	9,5
Рекомендуемый момент затяжки (винт)	Нм	0,5-0,8



Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка	
Стандартная клемма	серая <input type="checkbox"/> MB 4/6.L2	1SNA 115 406 R1300	25	
	серая <input type="checkbox"/> MB 4/6.L3	1SNA 115 407 R1400	5	
	серая <input type="checkbox"/> MB 4/6.L4	1SNA 115 408 R2500	5	
	серая <input type="checkbox"/> MB 4/6.L5	1SNA 115 409 R2600	5	
	серая <input type="checkbox"/> MB 4/6.L6	1SNA 115 410 R1200	1	
	серая <input type="checkbox"/> MB 4/6.L8	1SNA 115 411 R0700	1	
	серая <input type="checkbox"/> MB 4/6.L10	1SNA 115 412 R0000	1	
	Клемма "Земля", (без контакта на рейку)	желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 4/6.P2	1SNA 165 420 R2600	25
		желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 4/6.P3	1SNA 165 421 R1300	5
		желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 4/6.P4	1SNA 165 422 R1400	5
желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 4/6.P5		1SNA 165 423 R1500	5	
желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 4/6.P6		1SNA 165 424 R1600	1	
желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 4/6.P8		1SNA 165 425 R1700	1	
желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 4/6.P10		1SNA 165 426 R1000	1	

Аксессуары

Торцевой фиксатор	серый <input type="checkbox"/> BAM2	10 мм	1SNA 206 351 R1600	50	
Собранная перемычка (с защитой IP20)	2 полюса	VJM16	32 А	1SNA 176 663 R0000	10
	3 полюса	VJM16	32 А	1SNA 176 664 R0100	10
	4 полюса	VJM16	32 А	1SNA 176 665 R0200	10
	5 полюсов	VJM16	32 А	1SNA 176 666 R0300	10
	10 полюсов	VJM16	32 А	1SNA 176 667 R0400	10
Соединитель экрана	CBM5	0.5 мм	1SNA 178 745 R1400	50	
	CBM8	0.8 мм	1SNA 178 746 R1500	50	

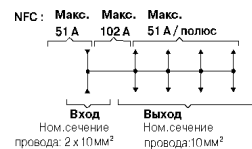
Распределительные блоки "Фаза", "Земля"

Винтовой зажим  DIN 1-3

Блоки MB 6/8... - 6 мм² шириной 8 мм

Характеристики

		IEC	
		NFC	DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Одножильный	0.5 - 10	
	Многожильный	0.5 - 6	
Напряжение	В	800	
Ток	А	41	
Ток короткого замыкания	А/с	720/1	
Номинальное сечение провода	мм ²	6	
Длина зачистки изоляции	мм	12	
Рекомендуемый момент затяжки (винт)	Нм	0,8-1	

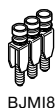
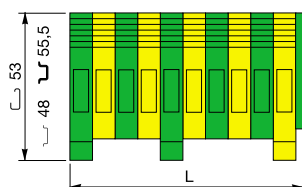
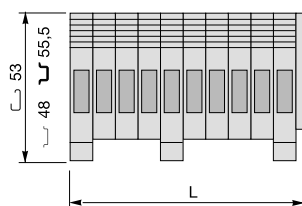


Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Стандартная клемма	серая <input type="checkbox"/> MB 6/8.L2	1SNA 115 413 R0100	25
	серая <input type="checkbox"/> MB 6/8.L3	1SNA 115 414 R0200	5
	серая <input type="checkbox"/> MB 6/8.L4	1SNA 115 415 R0300	5
	серая <input type="checkbox"/> MB 6/8.L5	1SNA 115 416 R0400	5
	серая <input type="checkbox"/> MB 6/8.L6	1SNA 115 417 R0500	1
	серая <input type="checkbox"/> MB 6/8.L8	1SNA 115 418 R1600	1
	серая <input type="checkbox"/> MB 6/8.L10	1SNA 115 419 R1700	1
Клемма "Земля", (без контакта на рейку)	желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 6/8.P2	1SNA 165 427 R1100	25
	желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 6/8.P3	1SNA 165 428 R2200	5
	желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 6/8.P4	1SNA 165 429 R2300	5
	желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 6/8.P5	1SNA 165 430 R2000	5
	желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 6/8.P6	1SNA 165 431 R1500	1
	желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 6/8.P8	1SNA 165 432 R1600	1
	желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 6/8.P10	1SNA 165 433 R1700	1

Аксессуары

Торцевой фиксатор	серый <input type="checkbox"/>	BAM2	10 мм	1SNA 206 351 R1600	50
Собранная перемычка (с защитой IP20)	2 полюса	VJMI8	32 А	1SNA 176 669 R1600	10
	3 полюса	VJMI8	32 А	1SNA 176 670 R1300	10
	4 полюса	VJMI8	32 А	1SNA 176 671 R0000	10
	5 полюсов	VJMI8	32 А	1SNA 176 672 R0100	10
	10 полюсов	VJMI8	32 А	1SNA 176 673 R0200	10



Распределительные блоки "Фаза", "Земля"

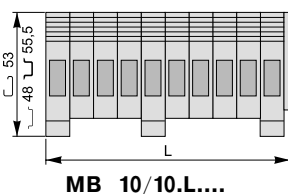
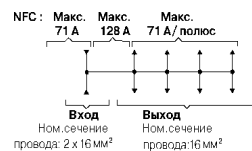
Винтовой зажим

⌋ ⌋ DIN 1-3

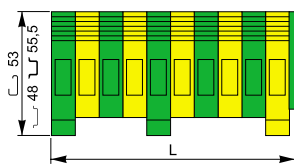
Блоки MB 10/10... - 10 мм² шириной 10 мм

Характеристики

		IEC	
		NFC	DIN
Сечения подключаемого провода (мм ²)	Одножильный	0.5 - 16	
	Многожильный	0.5 - 10	
Напряжение	В	800	
Ток	А	63	
Ток короткого замыкания	А/с	1200/1	
Номинальное сечение провода	мм ²	10	
Длина зачистки изоляции	мм	12	
Рекомендуемый момент затяжки (винт)	Нм	1.2-1.4	



MB 10/10.L....



MB 10/10.P....



BAM2



VJMI10

Выбор

Описание	Тип	№ для заказа	Упаковка
Стандартная клемма	серая <input type="checkbox"/> MB 10/10.L2	1SNA 115 328 R2300	5
	серая <input type="checkbox"/> MB 10/10.L3	1SNA 115 329 R2400	5
	серая <input type="checkbox"/> MB 10/10.L4	1SNA 115 330 R2100	5
	серая <input type="checkbox"/> MB 10/10.L5	1SNA 115 331 R1600	5
	серая <input type="checkbox"/> MB 10/10.L6	1SNA 115 332 R1700	1
	серая <input type="checkbox"/> MB 10/10.L8	1SNA 115 333 R1000	1
	серая <input type="checkbox"/> MB 10/10.L10	1SNA 115 334 R1100	1
	Клемма "Земля", (без контакта на рейку)	желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 10/10.P2	1SNA 165 343 R0400
желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 10/10.P3		1SNA 165 344 R0500	5
желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 10/10.P4		1SNA 165 345 R0600	5
желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 10/10.P5		1SNA 165 346 R0700	5
желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 10/10.P6		1SNA 165 347 R0000	1
желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 10/10.P8		1SNA 165 348 R1100	1
желто-зеленая <input type="checkbox"/> MB 10/10.P10		1SNA 165 349 R1200	1

Аксессуары

Торцевой фиксатор	серый	<input type="checkbox"/> BAM2	10 мм	1SNA 206 351 R1600	50
Собранная перемычка (с защитой IP20)	2 полюса	VJMI10	57 А	1SNA 176 675 R0400	10
	3 полюса	VJMI10	57 А	1SNA 176 676 R0500	10
	4 полюса	VJMI10	57 А	1SNA 176 677 R0600	10
	5 полюсов	VJMI10	57 А	1SNA 176 678 R1700	10
	10 полюсов	VJMI10	57 А	1SNA 176 679 R1000	10