

БАЗОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

ТРАДИЦИОННЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ



Описание	АВТОМАТИЧЕСКИЕ КЛЕММЫ		ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ	
	1 модуль	2 модуля	1 модуль	2 модуля
Описание	Артикул	Артикул	Артикул	Артикул
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1P 16 A 250 В~	<input type="checkbox"/> N4001A	N4001M2A	N4001N	N4001M2N
	<input type="checkbox"/> NT4001A	NT4001M2A	NT4001N	NT4001M2N
	<input type="checkbox"/> L4001A	L4001M2A	L4001N	L4001M2N
	<input type="checkbox"/> LN4001A	-	L4001/O	-
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ НА 2 НАПРАВЛЕНИЯ 1P 16 A 250 В~	<input type="checkbox"/> N4003A	N4003M2A	N4003N	N4003M2N
	<input type="checkbox"/> NT4003A	NT4003M2A	NT4003N	NT4003M2N
	<input type="checkbox"/> L4003A	L4003M2A	L4003N	L4003M2N
	<input type="checkbox"/> LN4003A	-	L4003/O	-
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ 1P 16 A 250 В~	<input type="checkbox"/> -	-	N4004N	N4004M2N
	<input type="checkbox"/> -	-	NT4004N	NT4004M2N
	<input type="checkbox"/> -	-	L4004N	L4004M2N
	<input type="checkbox"/> -	-	LN4004	-
КНОПКА 1P (NO) 10 A 250 В~	<input type="checkbox"/> N4005A	N4005M2A	N4005N	N4005M2N
	<input type="checkbox"/> NT4005A	NT4005M2A	NT4005N	NT4005M2N
	<input type="checkbox"/> L4005A	L4005M2A	L4005N	L4005M2N
	<input type="checkbox"/> LN4005A	-	L4005/O	-

ПРИМЕЧАНИЕ: выключатели без клавиши должны комплектоваться клавишами. Для выключателей с клавишами: клавиши могут быть заменены на другие.

АКСИАЛЬНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ



АКСИАЛЬНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ПРЕДЫДУЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ.

Доступны для заказа до июня 2017 года

Описание	АВТОМАТИЧЕСКИЕ КЛЕММЫ	
	1 модуль	2 модуля
Описание	Артикул	Артикул
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1P 16 A 250 В~	<input type="checkbox"/> N4051A	N4051M2A
	<input type="checkbox"/> NT4051A	NT4051M2A
	<input type="checkbox"/> L4051A	L4051M2A
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ НА 2 НАПРАВЛЕНИЯ 1P 16 A 250 В~	<input type="checkbox"/> N4053A	N4053M2A
	<input type="checkbox"/> NT4053A	NT4053M2A
	<input type="checkbox"/> L4053A	L4053M2A
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ* 1P 16 A 250 В~	<input type="checkbox"/> N4054	N4054M2
	<input type="checkbox"/> NT4054	NT4054M2
	<input type="checkbox"/> L4054	L4054M2
КНОПКА** 1P (NO) 10 A 250 В~	<input type="checkbox"/> N4055A	N4055M2A
	<input type="checkbox"/> NT4055A	NT4055M2A
	<input type="checkbox"/> L4055A	L4055M2A

АКСИАЛЬНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Доступны для заказа с июня 2017 года***

Описание	АВТОМАТИЧЕСКИЕ КЛЕММЫ	
	1 модуль	2 модуля
Описание	Артикул	Артикул
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1P 10 A 250 В~	<input type="checkbox"/> N4051AN	N4051M2AN
	<input type="checkbox"/> NT4051AN	NT4051M2AN
	<input type="checkbox"/> L4051AN	L4051M2AN
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ НА 2 НАПРАВЛЕНИЯ 1P 10 A 250 В~	<input type="checkbox"/> N4053AN	N4053M2AN
	<input type="checkbox"/> NT4053AN	NT4053M2AN
	<input type="checkbox"/> L4053AN	L4053M2AN
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ* 1P 16 A 250 В~	<input type="checkbox"/> N4054	N4054M2
	<input type="checkbox"/> NT4054	NT4054M2
	<input type="checkbox"/> L4054	L4054M2
КНОПКА** 1P (NO) 10 A 250 В~	<input type="checkbox"/> N4055AN	N4055M2AN
	<input type="checkbox"/> NT4055AN	NT4055M2AN
	<input type="checkbox"/> L4055AN	L4055M2AN

ПРИМЕЧАНИЕ: клавиши аксиальных выключателей могут быть заменены на другие. *Аксиальные промежуточные выключатели оснащены винтовыми клеммами.

**Для удобства монтажа, при 3-модульной установке с накладкой AIR, а также при комбинации с интерфейсом MN BASIC рекомендуется использовать монтажную коробку большей глубины.

***Аксиальные выключатели нового поколения отличаются более компактным корпусом, усиленной защитой от пыли, а также улучшенной эргономикой и практически бесшумным ходом клавиши.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Белый

Алюминий

Антрацит

Без клавиши

КЛАВИШИ ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

КЛАВИШИ ДЛЯ 1 ФУНКЦИИ



NT4915N NT4915AN NT4915M2ADN

		КЛАВИШИ С ПОДСВЕТКОЙ		
		1 модуль	2 модуля	3 модуля
Описание		Артикул	Артикул	Артикул
КЛАВИШИ С ПОДСВЕТКОЙ	<input type="checkbox"/>	N4915N	N4915M2N	N4915M3N
	<input type="checkbox"/>	NT4915N	NT4915M2N	NT4915M3N
	<input type="checkbox"/>	L4915N	L4915M2N	L4915M3N
КЛАВИШИ С ПОДСВЕТКОЙ ВЫСОКОЙ ЯРКОСТИ	<input type="checkbox"/>	N4915LN	N4915M2LN	N4915M3LN

ПРИМЕЧАНИЕ: данные клавиши предназначены для комплектации выключателей без клавиш.



N4915N NT4915N L4915N



N4915LN

		КЛАВИШИ С РАССЕИВАТЕЛЕМ И ПОДСВЕЧИВАЮЩИМСЯ СИМВОЛОМ	
		1 модуль	2 модуля
Описание		Артикул	Артикул
КЛАВИША С СИМВОЛОМ «ЛАМПА»	<input type="checkbox"/>	N4915AN	N4915M2AN
	<input type="checkbox"/>	NT4915AN	NT4915M2AN
	<input type="checkbox"/>	L4915AN	L4915M2AN
КЛАВИША С СИМВОЛОМ «ПОДСВЕТКА ЛЕСТНИЦ»	<input type="checkbox"/>	N4915BN	N4915M2BN
	<input type="checkbox"/>	NT4915BN	NT4915M2BN
	<input type="checkbox"/>	L4915BN	L4915M2BN
КЛАВИША С СИМВОЛОМ «ЗВОНОК»	<input type="checkbox"/>	N4915DN	N4915M2DN
	<input type="checkbox"/>	NT4915DN	NT4915M2DN
	<input type="checkbox"/>	L4915DN	L4915M2DN
КЛАВИША С СИМВОЛОМ «КЛЮЧ»	<input type="checkbox"/>	N4915FN	N4915M2FN
	<input type="checkbox"/>	NT4915FN	NT4915M2FN
	<input type="checkbox"/>	L4915FN	L4915M2FN
КЛАВИША С СИМВОЛОМ «СВЕТОРЕГУЛЯТОР»	<input type="checkbox"/>		N4915M2ADN
	<input type="checkbox"/>		NT4915M2ADN
	<input type="checkbox"/>		L4915M2ADN
КЛАВИША С СИМВОЛОМ «НЕ БЕСПОКОИТЬ»	<input type="checkbox"/>	N4915DD	N4915M2DD
	<input type="checkbox"/>	NT4915DD	NT4915M2DD
	<input type="checkbox"/>	L4915DD	L4915M2DD
КЛАВИША С СИМВОЛОМ «УБОРКА КОМНАТЫ»	<input type="checkbox"/>	N4915MR	
	<input type="checkbox"/>	NT4915MR	
	<input type="checkbox"/>	L4915MR	



NT4915AN NT4915BN NT4915DN



NT4915FN



NT4915M2ADN



NT4915DD



NT4915MR

ПРИМЕЧАНИЕ: данные клавиши предназначены для комплектации выключателей без клавиш или для замены клавиши, поставляемой в комплекте.

ПРИМЕЧАНИЕ: базовые элементы управления возможно комплектовать клавишами с персонализированными рассеивателями для 1 функции из раздела MuHOME.

КЛАВИШИ ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

		КЛАВИШИ С ПОДСВЕТКОЙ ДЛЯ КВАДРАТНЫХ РАМОК СЕРИИ «МЕТАЛЛ» И РАМКИ «СЕРЕБРО»		
		1 модуль	2 модуля	3 модуля
Название рамки		Артикул	Артикул	Артикул
ЗОЛОТО	○	LN4931OA	LN4931M2OA	LN4931M3OA
БРОНЗА	○	LN4931BZ	LN4931M2BZ	LN4931M3BZ
НИКЕЛЬ	○	LN4931NS	LN4931M2NS	LN4931M3NS
СЕРЕБРО	○	LN4931AG	LN4931M2AG	LN4931M3AG



LN4931OA



LN4931BZ



LN4931NS



LN4931AG

		КЛАВИШИ С ПОДСВЕТКОЙ ДЛЯ ОВАЛЬНЫХ РАМОК СЕРИИ «МЕТАЛЛ»		
		1 модуль	2 модуля	3 модуля
Название рамки		Артикул	Артикул	Артикул
ЗОЛОТО	○	LN4931OC	LN4931M2OC	LN4931M3OC
СТАЛЬ	○	LN4931AC	LN4931M2AC	LN4931M3AC
ТИТАН	○	LN4931TC	LN4931M2TC	LN4931M3TC
ХРОМ	○	LN4931CR	LN4931M2CR	LN4931M3CR



LN4931OC



LN4931AC



LN4931TC



LN4931CR

ПРИМЕЧАНИЕ:

□ Белый

■ Алюминий

■ Антрацит

○ Без клавиши

КЛАВИШИ ДЛЯ АКСИАЛЬНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

		КЛАВИША С ПОДСВЕТКОЙ, БЕЗ СИМВОЛА	
		1 модуль	2 модуля
Описание		Артикул	Артикул
КЛАВИША С ПОДСВЕЧИВАЕМЫМ СИМВОЛОМ РАССЕИВАТЕЛЯ	<input type="checkbox"/>	N4916	N4916M2
	<input type="checkbox"/>	NT4916	NT4916M2
	<input type="checkbox"/>	L4916	L4916M2



NT4916

		КЛАВИШИ С РАССЕИВАТЕЛЕМ И ПОДСВЕЧИВАЮЩИМСЯ СИМВОЛОМ	
		1 модуль	2 модуля
Описание		Артикул	Артикул
КЛАВИША С СИМВОЛОМ «ЛАМПА»	<input type="checkbox"/>	N4916A	N4916M2A
	<input type="checkbox"/>	NT4916A	NT4916M2A
	<input type="checkbox"/>	L4916A	L4916M2A
КЛАВИША С СИМВОЛОМ «ПОДСВЕТКА ЛЕСТНИЦ»	<input type="checkbox"/>	N4916B	N4916M2B
	<input type="checkbox"/>	NT4916B	NT4916M2B
	<input type="checkbox"/>	L4916B	L4916M2B
КЛАВИША С СИМВОЛОМ «ЗВОНОК»	<input type="checkbox"/>	N4916D	N4916M2D
	<input type="checkbox"/>	NT4916D	NT4916M2D
	<input type="checkbox"/>	L4916D	L4916M2D
КЛАВИША С СИМВОЛОМ «КЛЮЧ»	<input type="checkbox"/>	N4916F	N4916M2F
	<input type="checkbox"/>	NT4916F	NT4916M2F
	<input type="checkbox"/>	L4916F	L4916M2F



NT4916A



NT4916B



NT4916D



NT4916F

ПРИМЕЧАНИЕ: данные клавиши могут заменять клавиши, поставляемые в комплекте.

		КЛАВИШИ С РАССЕИВАТЕЛЕМ	
		1 модуль	2 модуля
Описание		Артикул	Артикул
КЛАВИШИ С РАССЕИВАТЕЛЕМ (ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАМЕНЫ РАССЕИВАТЕЛЯ НА ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЙ)	<input type="checkbox"/>	N4916T	N4916M2T
	<input type="checkbox"/>	NT4916T	NT4916M2T
	<input type="checkbox"/>	L4916T	L4916M2T



NT4916T



NT4916M2T

ПРИМЕЧАНИЕ: данные клавиши могут заменять клавиши, поставляемые в комплекте.

		РАССЕИВАТЕЛИ	
		Артикул	Артикул
НАБОР РАССЕИВАТЕЛЕЙ (ПО 5 ШТ. КАЖДОГО ВИДА)	<input type="checkbox"/>	N4916KIT	
	<input type="checkbox"/>	NT4916KIT	
	<input type="checkbox"/>	L4916KIT	

