



A54B1H10



A54B1Y10



A71B1K11



PTM111



PTM110



PTM122



A14B4K11



MN3KIM1



BS1010TX1

Основные Выключатели



MN1KIM1



MN1MIM2



MN1MUM3

Мини-Выключатель Серии MN1

Код	Тип Контакта	Привод	Материал Привода	Кол-во в Упак.
MN1KIM1	1 ПК	Рычаг	Металл	10
MN1KIM2	1 ПК	Рычаг	Металл	10
MN1KIM3	1 ПК	Рычаг	Металл	10
MN1MIM1	1 ПК	Роликовый Рычаг	Металл	10
MN1MIM1Y	1 ПК	Роликовый Рычаг	Металл	10
MN1MIM2	1 ПК	Роликовый Рычаг	Металл	10
MN1MUM3	1 ПК	Роликовый Плунжер	Металл	10
MN1MUM8	1 ПК	Роликовый Плунжер	Металл	10
MN1MUM9	1 ПК	Роликовый Плунжер	Металл	10
MN1PUM1	1 ПК	Плунжер	Металл	10
MN1PUM3	1 ПК	Плунжер	Металл	10
MN1PUM7	1 ПК	Плунжер	Металл	10
MN1PUM9	1 ПК	Плунжер	Металл	10
MN1PUM9U	1 ПК	Плунжер	Металл	10
MN1YKAP		Защитная Оболочка	Пластик	100



MN2TIP11



MN2TIP11Y



MN2MIM1Y



MN2PUM9

Мини-Выключатель Серии MN2

Код	Тип Контакта	Привод	Материал Привода	Кол-во в Упак.
MN2TIP11	1НО	Клавиша	Пластик	10
MN2TIP11Y*	1НО	Клавиша	Пластик	10
MN2TIP1	1 ПК	Клавиша	Пластик	10
MN2KIM1	1 ПК	Рычаг	Металл	10
MN2KIM2	1 ПК	Рычаг	Металл	10
MN2KIM3	1 ПК	Рычаг	Металл	10
MN2MIM1	1 ПК	Роликовый Рычаг	Металл	10
MN2MIM1Y	1 ПК	Роликовый Рычаг	Металл	10
MN2MIM2	1 ПК	Роликовый Рычаг	Металл	10
MN2MUM3	1 ПК	Роликовый Плунжер	Металл	10
MN2MUM8	1 ПК	Роликовый Плунжер	Металл	10
MN2PUM1	1 ПК	Плунжер	Металл	10
MN2PUM3	1 ПК	Плунжер	Металл	10
MN2PUM7	1 ПК	Плунжер	Металл	10
MN2PUM9	1 ПК	Плунжер	Металл	10

* Закаленная пружина и зеленая клавиша.



MN3KIM1



MN3PUM9

Мини-Выключатель Серии MN3 (Металл), IP65

Код	Тип Контакта	Привод	Материал Привода	Кол-во в Упак.
MN3KIM1	1 ПК	Рычаг	Металл	10
MN3KIM2	1 ПК	Рычаг	Металл	10
MN3MIM1	1 ПК	Роликовый Рычаг	Металл	10
MN3MIM2	1 ПК	Роликовый Рычаг	Металл	10
MN3MUM3	1 ПК	Роликовый Плунжер	Металл	10
MN3PUM1	1 ПК	Плунжер	Металл	10
MN3PUM3	1 ПК	Плунжер	Металл	10
MN3PUM7	1 ПК	Плунжер	Металл	10
MN3PUM9	1 ПК	Плунжер	Металл	10



MN4KIM2



MN4MUM3



MN4PUP1

Мини-Выключатель Серии MN4

Код	Тип Контакта	Привод	Материал Привода	Кол-во в Упак.
MN4KIM1	1НЗ+1НО	Рычаг	Металл	10
MN4KIM2	1НЗ+1НО	Рычаг	Металл	10
MN4KIM3	1НЗ+1НО	Рычаг	Металл	10
MN4MIM1	1НЗ+1НО	Роликовый Рычаг	Металл	10
MN4MIM1Y	1НЗ+1НО	Роликовый Рычаг	Металл	10
MN4MIM2	1НЗ+1НО	Роликовый Рычаг	Металл	10
MN4MUM3	1НЗ+1НО	Роликовый Плунжер	Металл	10
MN4MUM8	1НЗ+1НО	Роликовый Плунжер	Металл	10
MN4PUP1	1НЗ+1НО	Плунжер	Пластик	10
MN4PUM7	1НЗ+1НО	Плунжер	Металл	10
MN4PUM9	1НЗ+1НО	Плунжер	Металл	10



MK1PUP1



MK1KIM1



MK1KIM5



MK1MIP3



MK1PUM9



MK1KIM31A

Micro Switch

Код	Тип Контакта	Привод	Материал Привода	Кол-во в Упак.
MK1PUM9	1ПК	Плунжер	Металл	10
MK1PUP1	1ПК	Плунжер	Пластик	50
MK1PUP1Y	1ПК	Плунжер	Пластик	50
MK1KIM1	1ПК	Рычаг	Металл	50
MK1KIM2	1ПК	Рычаг	Металл	50
MK1KIM3	1ПК	Рычаг	Металл	50
MK1KIM31A	1НЗ	Рычаг	Металл	50
MK1KIM4	1ПК	Рычаг	Металл	50
MK1KIM5	1ПК	Рычаг	Металл	40
MK1MIM1	1ПК	Роликовый Рычаг	Металл	40
MK1MIM2	1ПК	Роликовый Рычаг	Металл	40
MK1MIP1	1ПК	Роликовый Рычаг	Металл	50
MK1MIP2	1ПК	Роликовый Рычаг	Пластик	40
MK1MIP3	1ПК	Роликовый Рычаг	Пластик	40



BS1022



BS1012



BS1010E



BS1012E

Button Switch, IP50

Код	Тип Контакта	Привод	Материал Привода	Кол-во в Упак.
BS1010	1 НО, Мгновенное Действие	Плунжер	Пластик	20
BS1010E	1 НО, Мгновенное Действие	Плунжер	Пластик с Силиконовой Крышкой	16
BS1011	1 НЗ, Мгновенное Действие	Плунжер	Пластик	20
BS1011E	1 НЗ, Мгновенное Действие	Плунжер	Пластик с Силиконовой Крышкой	16
BS1012	1НО+1НЗ, Мгновенное Действие	Плунжер	Пластик	20
BS1012E	1НО+1НЗ, Мгновенное Действие	Плунжер	Пластик с Силиконовой Крышкой	16
BS1020	1 НО, Замедленное Действие	Плунжер	Пластик	20
BS1021	1 НЗ, Замедленное Действие	Плунжер	Пластик	20
BS1022	1НО+1НЗ, Мгновенное Действие	Плунжер	Пластик	20



BS1010TX1

Button Switches, IP 67

Код	Тип Контакта	Длина Кабеля	Привод	Материал Привода	Кол-во в Упак.
BS1010TX1	1 НО, Мгновенное Действие	1 м	Плунжер	Пластик с Силиконовой Крышкой	1
BS1011TX1	1 НЗ, Мгновенное Действие	1 м	Плунжер	Пластик с Силиконовой Крышкой	1
BS1012TX1	1НО+1НЗ, Мгновенное Действие	1 м	Плунжер	Пластик с Силиконовой Крышкой	1



MA111



MA121



MA111K



MAK

Тумблеры

Код	Тип Контакта	Подключение Кабеля	Материал Привода	Надпись	Кол-во в Упак.
MA111	1 НО	2 Винта	Металл	Вкл-Выкл	10
MA111L	2 НО	2 Клеммы Под Пайку	Металл	Вкл-Выкл	10
MA111Т	3 НО	2 Клеммы	Металл	Вкл-Выкл	10
MA111ТТ	4 НО	2 Клеммы	Металл	Вкл-Выкл (Чёрный Фон)	10
MA112	1 НО, 1 НЗ	3 Винта	Металл	Вкл-Вкл	10
MA113	1 НО, 1 НЗ	3 Винта	Металл	Вкл-Выкл-Вкл	10
MA121	2 НО	4 Винта	Металл	Вкл-Выкл	6
MA122	2 НО + 2 НЗ	6 Винтов	Металл	Вкл-Вкл	6
MA123	2 НО + 2 НЗ	6 Винтов	Металл	Вкл-Выкл-Вкл	6
MA211	1 НО	2 Винта	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Выкл	10
MA212	1 НО + 1 НЗ	3 Винта	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Вкл	10
MA212Т	1 НО + 1 НЗ	3 Клеммы	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Вкл	10
MA213	1 НО + 1 НО	3 Винта	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Выкл-Вкл	10
MA213Т	1 НО + 1 НО	3 Клеммы	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Выкл-Вкл	10
MA221	2 НО	4 Винта	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Выкл	6
MA222	2 НО + 2 НЗ	6 Винтов	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Вкл	6
MA222Т	2 НО + 2 НЗ	6 Клемм	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Вкл	6
MA223	2 НО + 2 НО			Вкл-Выкл-Вкл	6
MA513Т	1 НО + 1 НО	3 Клеммы	Пластик	Вкл-Выкл-Вкл	10
MA513V	1 НО + 1 НО	3 Винта	Пластик	Вкл-Выкл-Вкл	10
MAK	-	-	Пластик	-	10



MAY111



MAY121



MAY123



MAY222

Переключатель, Пружинный Возврат

Код	Тип Контакта	Подключение Кабеля	Материал Привода	Надпись	Кол-во в Упак.
MAY111	1 НО	2 Винта	Металл	Вкл-Выкл	10
MAY111L	1НО	2 Клеммы Под Пайку	Металл	Вкл-Выкл	10
MAY111Т	1НО	2 Клеммы	Металл	Вкл-Выкл	10
MAY111ТТ	1НО	2 Клеммы	Металл	Вкл-Выкл (Черный)	10
MAY112	1 НО, 1 НЗ	3 Винта	Металл	Вкл-Вкл	10
MAY113	1 НО + 1 НО	3 Винта	Металл	Вкл-Выкл-Вкл	10
MAY121	2 НО	4 Винта	Металл	Вкл-Выкл	6
MAY122	2 НО + 2 НЗ	6 Винтов	Металл	Вкл-Вкл	6
MAY123	2 НО + 2 НО	6 Винтов	Металл	Вкл-Выкл-Вкл	6
MAY211	1 НО	6 Винта	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Выкл	10
MAY212	1 НО + 1 НЗ	3 Винта	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Вкл	10
MAY212Т	1 НО + 1 НЗ	3 Клеммы	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Вкл	10
MAY213	1 НО + 1 НО	3 Винта	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Выкл-Вкл	10
MAY213Т	1 НО + 1 НО	3 Клеммы	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Выкл-Вкл	10
MAY221	2 НО	4 Винта	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Выкл	6
MAY222	2 НО + 2 НЗ	6 Винтов	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Вкл	6
MAY222Т	2 НО + 2 НЗ	6 Клемм	Металл, Покрытый Пластиком	Вкл-Вкл	6
MAY223	2 НО + 2 НО			Вкл-Выкл-Вкл	6



K25001T



K25011V



Z70



Z71



Z72



Z73



Z74

Коммутаторы Со Средним Напряжением

Код	Тип Контакта	Тип Терминала	Кол-во в Упаковке
K25001T	2 НЗ, 1 НО	6 Терминалов	10
K25001V	3 НЗ, 1 НО	6 Винтов	10
K25011T	1 НЗ, 2 НО	6 Терминалов	10
K25011V	1 НЗ, 2 НО	6 Винтов	10

Лифтовые Дверные Выключатели

Код	Тип	Кол-во в Упаковке
Z70	Штепсель	16
Z71	Одинарная Розетка	16
Z72	Двойная Розетка	16
Z73	Штепсель	16
Z74	Одинарная Розетка	16



A21B1K11



A12W1K11



A54B1H10



A14B1K11



A54B1Y11



A71B1K11



EK1



EK2



PTM110



PTM111



PTM122

Клавишные Выключатели

Код	Тип Корпуса	Цвет Корпуса	Подсветка	Тип Контакта	Маркировка	Цвет Клавиш	Подключение Кабеля	Кол-во в Упак.
A12B1H10	30*22 мм	Черный	Без Подсветки	1НО + 1НО	0-1	Н	Клемма	50
A12B1K11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	1НО + 1НО	0-1	К	Клемма	50
A12B1S11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	1НО + 1НО	0-1	С	Клемма	50
A12B1Y11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	1НО + 1НО	0-1	Y	Клемма	50
A12B5H10	30*22 мм	Черный	Без Подсветки	1НО + 1НО	0-1	Н	Мостиковая Связь	50
A12B5K11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	1НО + 1НО	0-1	К	Мостиковая Связь	50
A12B5S11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	1НО + 1НО	0-1	С	Мостиковая Связь	50
A12B5Y11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	1НО + 1НО	0-1	Y	Мостиковая Связь	50
A12W1H10	30*22 мм	Белый	Без Подсветки	1НО + 1НО	0-1	Н	Клемма	50
A12W1K11	30*22 мм	Белый	С Подсветкой	1НО + 1НО	0-1	К	Клемма	50
A12W1S11	30*22 мм	Белый	С Подсветкой	1НО + 1НО	0-1	С	Клемма	50
A12W1Y11	30*22 мм	Белый	С Подсветкой	1НО + 1НО	0-1	Y	Клемма	50
A14B1H10	30*22 мм	Черный	Без Подсветки	2НО	0-1	Н	Клемма	50
A14B1K11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	2НО	0-1	К	Клемма	50
A14B1S11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	2НО	0-1	С	Клемма	50
A14B1Y11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	2НО	0-1	Y	Клемма	50
A14B4H10	30*22 мм	Черный	Без Подсветки	2НО	0-1	Н	Винт	50
A14B4K11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	2НО	0-1	К	Винт	50
A14B4S11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	2НО	0-1	С	Винт	50
A14B4Y11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	2НО	0-1	Y	Винт	50
A14B5H10	30*22 мм	Черный	Без Подсветки	2НО	0-1	Н	Мостиковая Связь	50
A14B5K11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	2НО	0-1	К	Мостиковая Связь	50
A14B5S11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	2НО	0-1	С	Мостиковая Связь	50
A14B5Y11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	2НО	0-1	Y	Мостиковая Связь	50
A14B6H10	30*22 мм	Черный	Без Подсветки	2НО	0-1	Н	Винт Под Потай	50
A14B6K11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	2НО	0-1	К	Винт Под Потай	50
A14B6S11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	2НО	0-1	С	Винт Под Потай	50
A14B6Y11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой	2НО	0-1	Y	Винт Под Потай	50
A14W1K11	30*22 мм	Белый	С Подсветкой	2НО	0-1	К	Клемма	50
A14W1S11	30*22 мм	Белый	С Подсветкой	2НО	0-1	С	Клемма	50
A14W1Y11	30*22 мм	Белый	С Подсветкой	2НО	0-1	Y	Клемма	50
A21B1H10	30*11 мм	Черный	Без Подсветки	1НО	0-1	Н	Клемма	50
A21B1K11	30*11 мм	Черный	С Подсветкой	1НО	0-1	К	Клемма	50
A21B1S11	30*11 мм	Черный	С Подсветкой	1НО	0-1	С	Клемма	50
A21B1Y11	30*11 мм	Черный	С Подсветкой	1НО	0-1	Y	Клемма	50
A21W1K11	30*11 мм	Белый	С Подсветкой	1НО	0-1	К	Клемма	50
A21W1S11	30*11 мм	Белый	С Подсветкой	1НО	0-1	С	Клемма	50
A21W1Y11	30*11 мм	Белый	С Подсветкой	1НО	0-1	Y	Клемма	50
A54B1H10	30*22 мм	Черный	Без Подсветки IP65	2НО	0-1	Н	Клемма	50
A54B1K11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой IP65	2НО	0-1	К	Клемма	50
A54B1S11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой IP65	2НО	0-1	С	Клемма	50
A54B1Y11	30*22 мм	Черный	С Подсветкой IP65	2НО	0-1	Y	Клемма	50
A71B1H10	Цо 22 мм	Черный	Без Подсветки	1НО	0-1	Н	Клемма	50
A71B1K11	Цо 22 мм	Черный	С Подсветкой	1НО	0-1	К	Клемма	50
A71B1S11	Цо 22 мм	Черный	С Подсветкой	1НО	0-1	С	Клемма	50
A71B1Y11	Цо 22 мм	Черный	С Подсветкой	1НО	0-1	Y	Клемма	50

Код	Тип	Кол-во в Упак.
EK1	Силиконовая Крышка, Одинарная	100
EK2	Силиконовая Крышка, Сдвоенная	100

Panel Thermostats

Код	Operation	Тип	Контакт	Кол-во в Упак.
PTM110	Механическое	Одиночная Панель	НЗ (Отопление-Красный)	1
PTM111	Механическое	Одиночная Панель	НО (Охлаждение-Голубой)	1
PTM122	Механическое	Двойная Панель	НЗ (Отопление-Красный)+НО (Охлаждение-Голубой)	1