

L51K23LUM324



Аварийно-
Защитные
Изделия

Аварийные Кнопки

Аварийные Кнопки Серии CP/CM



CP200EP



CP200EA30

Код	Тип	Тип Контактной Группы	Диаметр, мм	Цвет	Кол-во в Упак.
CP200E30		1 НЗ	30	●	10
CP200E530	С Подсветкой	1 НЗ	30	●	10
CP200EA30	С Ключом	1 НЗ	30	●	10
CP200ECN30	Включение Отжатием	1 НЗ	30	●	10
CP200ECS30	С Подсветкой, Включение Отжатием	1 НЗ	30	●	10
CP200E	Включение Вращением	1 НЗ	40	●	10
CP200EE	Включение Вращением, с Маркировкой	1 НЗ	40	●	10
CP200EK30	Переключатель	1 НЗ	30	●	10
CP200EP	С Окошком	1 НЗ	40	●	10
CM200E	Грибовидная	1 НЗ	40	●	10
CM200EE	Грибовидная	1 НЗ	40	●	10



B200E30



B200EE

Аварийные Кнопки Серии В

Код	Тип	Тип Контактной Группы	Диаметр, мм	Цвет	Кол-во в Упак.
B200E30		1 НЗ	30	●	10
B102E30		1 НО + 1 НЗ	30	●	10
B200E		1 НЗ	40	●	10
B200EE	С Табличкой	1 НЗ	40	●	10
B102E		1 НО + 1 НЗ	40	●	10
B200E60		1 НЗ	60	●	5
B102E60		1 НО + 1 НЗ	60	●	5
B200EG		1 НЗ	40	●	10



KB12E

Аварийные Кнопки Серии KB

Код	Тип Контактной Группы	Цвет	Кол-во в Упак.
KB12E	1 НЗ	●	10
KB14E	1 НО + 1 НЗ	●	10



H200EE

Аварийные Кнопки Серии H (30 мм)

Код	Тип	Contact Block	Диаметр, мм	Цвет	Кол-во в Упак.
H200EE	С Маркировкой	1 НЗ	40	●	10



PK1SE

Аварийный Пост

Серия PK

Код	Кол-Во Кнопок	Характеристики	Цвет Корпуса	Кол-во в Упак.
PK1SE	Однокнопочный	С Аварийной Кнопкой	Желто-Черный	1



P1EC400E40K



P1C400E72

Серия P (Пластиковый Корпус)

Код	Кол-Во Кнопок	Характеристики	Цвет Корпуса	Кол-во в Упак.
P1EC400E40	Однокнопочный	С Аварийной Кнопкой	Желто-Черный	1
P1EC400E40K	Однокнопочный	С Аварийной Кнопкой, с Маркировкой	Желто-Черный	1
P1C400E72	Однокнопочный	С Аварийной Кнопкой 72 мм.	Серо-Черный	1
PA1E40LED1	Однокнопочный	С Аварийной Кнопкой И Подсветкой	Желто-Черный	1



M1C200E40

Серия M (Металл)

Код	Кол-Во Кнопок	Характеристики	Цвет Корпуса	Кол-во в Упак.
M1C200E40	Однокнопочный	С Аварийной Кнопкой	Желто-Серый	1
M1C200EE	Однокнопочный	Аварийный Выключатель, с Надписью	Желто-Серый	1



L5K23LEM411



L5K23BEM621



L5K23LUM324



L5K23LUM323

Концевые Выключатели

L5 Серия Пластиковый Корпус, Замедленное Действие

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника	Кол-во в Упак.
L5K23LEM411*	Петля	Пластик	Металл	1
L5K23LEM412*	Петля	Пластик	Металл	1
L5K23LEM511*	Петля	Пластик	Металл	1
L5K23LEM621*	Петля	Пластик	Металл	1
L5K23LEM622*	Петля	Пластик	Металл	1
L5K23BEM621*	Вращающая Трубка	Пластик	Металл	1
L5K23LUM321*	Ключ	Пластик	Металл	1
L5K23LUM322*	Ключ	Пластик	Металл	1
L5K23LUM323*	Ключ	Пластик	Металл	1
L5K23LUM324*	Ключ	Пластик	Металл	1
L5K23CPDE*	Аварийная Кнопка	Пластик	Пластик	1



L51K23LUM321



L51K23HUM112

L51 Серия Металлический Корпус, Замедленное Действие

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника	Кол-во в Упак.
L51K23LUM321*	Ключ	Металл	Металл	1
L51K23LUM322*	Ключ	Металл	Металл	1
L51K23LUM323*	Ключ	Металл	Металл	1
L51K23LUM324*	Ключ	Металл	Металл	1
L51K23HUM111*	Металлическое Кольцо	Металл	Металл	1
L51K23HUM112*	Металлическое Кольцо, Со Сбросом	Металл	Металл	1



L52K23HUM111



L52K23HUM112

L52 Серия Металлический Корпус, Замедленное Действие

Код	Привод	Материал Привода	Материал Наконечника	Кол-во в Упак.
L52K23LUM321*	Ключ	Металл	Металл	1
L52K23LUM322*	Ключ	Металл	Металл	1
L52K23LUM323*	Ключ	Металл	Металл	1
L52K23LUM324*	Ключ	Металл	Металл	1
L52K23HUM111*	Металлическое Кольцо	Металл	Металл	1
L52K23HUM112*	Металлическое Кольцо, Со Сбросом	Металл	Металл	1

* Функция принудительного замыкания ⊕



CEKPB



CEKPAВ

Пульт Двухручного Управления

Код	Кнопки	Основание
CEKРЗ	Двусторонний 3 Отверстия	
CEKРЗG	Двусторонний 3 Отверстия, Серая	
CEKР5	Двусторонний 5 Отверстия	
CEKPA	Двусторонний 3 Отверстия	√
CEKPB	1 шт CM200E (Посередине), 2 шт CM200MY (2 По Обе Стороны)	
CEKPAВ	1 шт CM200E (Посередине), 2 шт CM200MY (2 По Обе Стороны)	√

Код	Аксессуары
CEKA	Пульт Двухручного Управления