

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЦЕВЫЕ СЕРИИ ВКШ

2



Сертификат ТР ТС Отказное письмо



Назначение

- Для контроля положения дверей электрических шкафов.

Применение

- Включение вентилятора при закрытии двери, включение света при открытии двери.

Материалы

- Пластик.

Преимущества

- Пластиковый телескопический корпус, который регулируется по длине вручную, без использования инструментов, что обеспечивает быстрый и легкий монтаж во все типы электротехнических корпусов любого производителя.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Максимальная коммутирующая способность, А	10 (1,5)
Подключение	4 зажима, защита от натяжения подводящего кабеля
Момент затяжки, Нм, max	0,5
Сечение подключаемых проводников, мм ²	0,75 - 1,5
Корпус	пластик, не поддерживающий горение (UL94 V-0).
Габаритные размеры, мм	86x64x30
Масса, г	80
Крепежное положение	регулируемое по длине
Диапазон рабочих температур, °С	от -20 до +85
Относительная влажность воздуха	90% (без выпадения конденсата)
Степень защиты	IP20

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Тип контакта
	Выключатель концевой универсальный норм. открытый ВКШ-НО 10А TDM	SQ0732-0040	нормально открытый
	Выключатель концевой универсальный норм. закрытый ВКШ-НЗ 10А TDM	SQ0732-0041	нормально закрытый
	Выключатель концевой универсальный перекидной ВКШ-П 10А TDM	SQ0732-0042	перекидной

Упаковка

Артикул	Транспортная упаковка				
	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
			Длина	Ширина	Высота
SQ0732-0040	128	10,5	490	450	220
SQ0732-0041					
SQ0732-0042					

Сравнительная таблица аналогов по сериям

TDM ELECTRIC	Stego
БКШ	DS013

Габаритные размеры (мм)

