



key-operated switch for extension units, 22mm, round, plastic, latching, 3 switch positions 1-0-2, 2 NO contacts, with 2 keys (incl. printed-circuit board, contact module)

Общая информация	
Обозначение типа продукта	Замковый выключатель для модуля расширения
Элементы управления	
Исполнение элемента управления	3 коммутационных положения (положения выхода)
Принцип действия элемента управления	С фиксацией
Форма элемента управления	Круглый
Осветительные устройства	Нет; Не освещаемый
Набор контактов	2 нормально разомкнутых контакта
Вид конструкции/монтаж	
Вид крепления	Резьбовое кольцо
Монтаж спереди	Да; Крепление на переднюю панель в модуле расширения для устройств 16:9 PRO
Напряжение питания	
Номинальное значение (пост. ток)	24 V
Входной ток	
Потребление тока (номинальное)	100 mA
ЭМС	
Излучение радиопомех согласно EN 55 011	
<ul style="list-style-type: none"> Класс граничных значений А, для применения в промышленных районах 	Нет
Степень защиты и класс защиты	
IP (спереди)	IP65 (спереди) согласно EN60529 и NEMA4
Стандарты, допуски, сертификаты	
Маркировка CE	Да
Допуск UL	Да; Только в сочетании с модулем расширения
cULus	Да; Только в сочетании с модулем расширения
RCM (ранее C-TICK)	Да; Только в сочетании с модулем расширения
применяется для функций обеспечения безопасности	Нет
Окружающие условия	
Температура окружающей среды при эксплуатации	
<ul style="list-style-type: none"> мин. макс. 	0 °C 50 °C
Температура окружающей среды при хранении/транспортировке	
<ul style="list-style-type: none"> мин. макс. 	-20 °C 60 °C
Высота при эксплуатации относительно уровня моря	
<ul style="list-style-type: none"> Высота места установки над уровнем моря, макс. 	3 500 m
Относительная влажность воздуха	
<ul style="list-style-type: none"> Эксплуатация, макс. 	90 %

• Допустимая конденсация	Нет
Механические свойства/материалы	
Материал	Да
• Пластиковый	Да
Материал элемента управления	Пластиковый
Материал фронтального кольца	Пластиковый
Цвет корпуса (спереди)	серый
Цвет фронтального кольца	Серебристый металл
Срок службы	
• Число коммутационных циклов, клавиши	50 000
Размеры	
Высота лицевой панели корпуса	45,1 mm
Монтажный диаметр	22,3 mm
Массы	
Масса (без упаковки)	50 g
масса (с упаковкой)	100 g
Комплект поставки	
Объем поставки, штук	1; вкл. 2 ключа
Прочее	
Целевые устройства	Подходит для модулей расширения устройств 16:9 HMI/IPC PRO (см. руководство)
Используется для следующих изделий	
• Изделие 1	6AV7674-1LA31-0AA0
• Изделие 2	6AV7674-1LA41-0AA0
• Изделие 3	6AV7674-1LA51-0AA0
• Изделие 4	6AV7674-1LA61-0AA0
• Изделие 5	6AV7674-1LA32-0AA0
• Изделие 6	6AV7674-1LA42-0AA0
• Изделие 7	6AV7674-1LA52-0AA0
• Изделие 8	6AV7674-1LA62-0AA0

последнее изменение:

15.07.2021 