

Выключатель карточный AtlasDesign







Назначение и область применения

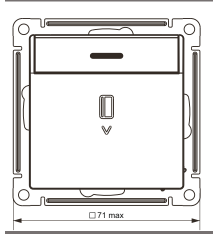
Выключатель карточный установочный скрытого типа, с функцией однополюсного выключателя, с индикацией для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок переменного тока, внутренних и наружных, в жилых, общественных и промышленных помещениях.

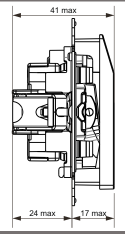
Технические характеристики

Параметры	Значение		
Референс	ATN0014		
Наличие подсветки	Есть		
Вид поставки	Механизм		
Номинальное напряжение, В	250		
Номинальный ток, А	10		
Номинальная частота, Гц	50		
Количество клавиш	Нет		
Метод действия на выключатель	Карточный		
Схема подключения	1		
Контактные зажимы	Винтового типа для медных проводов сечением 0,75–1,5 мм²		
	(или двух проводов сечением 1,5 мм²)		
Цвет (точка в референсе)	01-Белый, 02-Бежевый, 03-Алюминий, 04-Жемчуг, 05-Шампань, 06-Мокко, 07-Грифель, 08-Изумруд, 09-Сталь, 10-Карбон, 11-Аквамарин, 12-Песочный, 13-Лотос, 14-Базальт		
Степень защиты от пыли и влаги	IP20		
Климатическое исполнение	УХЛ4		
Тип шлица винта	Комбинированный, Pz1		
Усилие затяжки винта, Нм	0,8		

Примечание: карточка-ключ в комплект изделия не входит.

Габаритные размеры и схема подключения





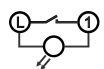


Схема 1

Правила и условия безопасной эксплуатации

Монтаж и замена производятся квалифицированным специалистом согласно ПУЭ. Монтаж и замена выключателя осуществляются только при отключенном электропитании сети. Необходимо обязательно убедиться в отсутствии напряжения на месте проведения работ с помощью индикаторной отвертки. При закреплении выключателя в коробке нужно строго следить за тем, чтобы провода не попадали под распорные лапки. Винты для крепления лапок нужно заворачивать поочередно и равномерно. Запрещается монтаж и эксплуатация выключателя при обнаружении трещин или сколов в основании выключателя или крышке. Запрещается подключение выключателя к неисправной электропроводке.

Правила и условия монтажа

- 1. Снять крышку.
- 2. Для установки в монтажные коробки под распорные лапки:
- подсоединить провода, просунув зачищенные концы в пазы контактных зажимов;
- установить выключатель в монтажную коробку, затянуть распорные лапки двумя винтами;
- установить рамку и крышку.
- 3. Для установки в монтажные коробки с самонарезающими винтами:
- подсоединить провода, просунув зачищенные концы в пазы контактных зажимов;
- установить выключатель в монтажную коробку, завернуть 2 винта-самореза;
- установить рамку и крышку.
- 4. Включение и отключение осуществляются с помощью карточки-ключа следующих размеров: ширина до 54 мм, длина от 80 мм, толщина 0,8-1,2 мм.

Правила и условия хранения, перевозки, реализации, утилизации

Условия хранения выключателя - 5 лет в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от +5 до +40 $^{\circ}$ C и относительной влажности до 60%.

Перевозка любым транспортом в упаковке изготовителя.

Особых условий не требуется, реализация через розничные сети.

Утилизировать в специализированных пунктах приема отходов электронного оборудования в соответствии с региональными природоохранными требованиями.

Неисправности и способы их устранения

Проблема	Вероятная причина	Метод устранения
Клавиши механически не срабатывают	Слом внутреннего механизма	Замена выключателя
Осветительный прибор не включается	Осветительный прибор вышел из строя	Замена осветительного прибора
	Отсутствует напряжение в сети	Проверить и обеспечить наличие напряжения в сети
	Отсутствует электрический контакт между питающим проводом и контактным зажимом	Обеспечить нормальный контакт
	Неправильное подключение питающих проводов	Произвести монтаж согласно схеме
Выключатель шатается в монтажной коробке	Ослаблено крепление	Подтянуть фиксирующие винты или саморезы

Техническое обслуживание

Обслуживание должно выполняться квалифицированным персоналом. При обслуживании убедитесь, что устройство обесточено.

Периодичность	Порядок действий, контролируемые параметры
1 раз в 6 месяцев	 Состояние подсоединенных кабелей Состояние затяжки винтов и болтов Наличие пыли и грязи Надежность крепления корпуса изделия

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации выключателя – 5 лет со дня розничной продажи.

Срок службы выключателя – 10 лет со дня розничной продажи.

Свидетельство о приёмке

Изделия соответствует требованиям технических регламентов ТС/ЕАЭС:

"О безопасности низковольтного оборудования" (TP TC 004/2011)

"Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Месяц и год изготовления указаны на упаковке.

Штамп технического контроля изготовителя

Дата продажи _____

Штамп магазина _____

Контактные данные

Изготовитель:

ООО «Потенциал», 425350, Россия, Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, д.1., тел.: +7(83632) 9 21 00 Поставшик:

АО «СИСТЭМ ЭЛЕКТРИК», 127018, Россия, г. Москва, ул., Двинцев, д.12., корп.1. тел.: (495) 777 99 90, support@systeme.ru, www.systeme.ru





