



ПАСПОРТ Розетки EPICA с портами USB

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Розетки с портами USB коллекции EPICA, для скрытого монтажа. Для подключения однофазных потребителей. Предназначены для установки внутои помещений.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики розеток приведены в таблицах 1-2

Таблица 1

Параметры	Значения		
Артикул	UP1-S0*-111- 2USBC	UP1-S0*-111- USBA+USBC	
Защитные шторки	Да		
Комплектация	Механизм		
Номинальное напряжение, В	250 B		
Количество мест	1		
Номинальный ток, А	1		
Частота тока, Гц	50-60		
Выходное напряже- ние USB, B	4,85B-5,23B		
Номинальный выходной ток USB, A	USB-C: 5B 2,4A Makc. 12Bt	USB-C: 5B 2,4A USB-A: 5B 2,4A	
Энергопотребле- ние, В	Менее 0,1В в режиме ожидания		
Максимальная выходная мощность USB, Вт	ТуреА – 18Вт ТуреС – 20Вт	12	
Суммарно допусти- мая нагрузка, Вт	20Вт		
Стандарт USB	TypeA - QC3.0 TypeC - PD3.0		

Продолжение таблицы 1

Параметры	Значения		
Артикул	UP1-S0*-111- 2USBC	UP1-S0*-111- USBA+USBC	
Тип разъёма USB	Type C	Type A + Type C	
Степень пылевлагозащиты	IP20		
Заземление	Да		
Вид клемм	Винтовые		
Климатическое исполнение	ухл4		

Примечание: Буква в артикуле на месте знака * обозначает вариант цветового исполнения изделия: W - белый / В - чёрный / А - алюминий / I - кремовый / С - шампань / М - мокко / G - графит.

Таблица 2

Параметры	Значения		
Артикул	UP1-S0*- USBA+USBC	UP1-S0*- USBCF	UP1-S0*- 2USBC
Защитные шторки	-		
Комплектация	Механизм		
Номинальное напряжение, В	250		
Количество мест	1		
Номинальный ток, А	16		
Частота тока, Гц	50-60		
Выходное напряже- ние USB, В	5B, 9B, 12B		

Продолжение таблицы 2

Параметры		Значения		
Артикул	UP1-S0*- USBA+USBC	UP1-S0*- USBCF	UP1-S0*- 2USBC	
Номинальный выходной ток USB, A	5B 2A 9B 3A 12B 3A 15B 3A 20B 2,25A USB type-A: 5B 2A	5B 3A 9B 3A 12B 3A 15B 3A 20B 3,25A	5B 3A, 9B 2,22A 12B 1,67A	
Энергопотребле- ние, В	Менее 0,1В в режиме ожидания			
Максимальная выходная мощность USB, Вт	45	65	20	
Суммарно допусти- мая нагрузка, Вт	20			
Стандарт USB	TypeA - QC3.0 TypeC - PD3.0			
Тип разъёма USB	Type A + Type C			
Степень пылевлагозащиты	IP20			
Заземление	-			
Вид клемм	Винтовые			
Климатическое исполнение	ухл4			

3 ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ







Рис. 1

Механизм розетки с USB-C - 2 шт., 16A, с заземлением, со шторками UP1-S0*-111-2USBC

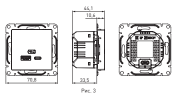




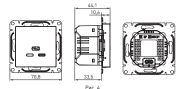


Рис. 2

Механизм розетки с USB-A+C - 2 шт., 16A, с заземлением, со шторками UP1-SO*-111-USBA+USBC



гис. 3 Механизм розетки с USB-A+C - 2 шт., 16A, без заземления, UP1-SO*-USBA-USBC



Механизм розетки с USB-C, 16A, без заземления, UP1-SO*-USBCF

Примечание: Буква в артикуле на месте знака * обозначает вариант цветового исполнения изделия: W - белый / В - чёрный / А - алюминий / I - кремовый / С - шампань / М - мокко / G - графит.

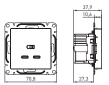




Рис. 5 Механизм розетки 2USB-C UP1-S0*-2USBC

4 ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

Таблица 5

Артикул	UP1- S0*-111- 2USBC	UP1- S0*-111- USBA+USBC	UP1-S0*- USBA+ USBC	UP1-S0*- USBCF	UP1-S0*- 2USBC
Схема подклю- чения	4	E L			

Примечание: Буква в артикуле на месте знака * обозначает вариант цветового исполнения изделия: W - белый / В - чёрный / А - алюминий / I - кремовый / С - шампань / М - мокко / G - графит.

5 КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Розетка 1 шт
- 2. Упаковочный пакет 1 шт. на изделие
- 3. Паспорт 1 шт.

6 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Монтаж, демонтаж необходимо осуществлять силами специалиста с соответствующей квалификацией, а также соблюдать требования ПУЭ.

7 ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖА

- При монтаже розетки, необходимо снять лицевую панель, путём выкручивания винта (винтов) на лицевой панели (шлице Р21).
 Для исполнения без силовой розетки, лицевую пластину необходимо снять, поддев сбоку)
 Повести подключение изделяня к электрической сеги, согласно
- схеме подключения на обороте изделия.
- Закрепить суппорт устройства в подрозетнике, используя монтажные лапки или саморезы.
- 4. Отпозиционировать декоративную рамку.
- Установить лицевую панель обратно, закрутить фиксирующий винт (винты). [Для исполнения без силовой розетки, лицевую пластину необходимо установить обратно, спозиционировав и надавив на лицевую пластину!

8 ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации: 7 лет с даты продажи изделия, указанной в товарном чеке.

Гарантийный срок хранения: 7 лет с даты изготовления, указанной на упаковке или на изделии.

Спок службы: 10 лет

Изготовитель: Информация указана на упаковке изделия.

Импортер и представитель торговой марки EKF по работе с претензиями на территории Российской Федерации: 000 «Злектрорешения», 127273, Россия, Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, 5 этаж. Тел.: +7 (495) 788-88-15.

Тел.: 8 (800) 333-88-15 (действует только на территории РФ).

Importer and EKF trademark service representative on the territory of the Russian Federation: 000 Electroresheniya, Otradnaya st., 2b bld. 9. 5th floor. 127273. Moscow, Russia. Tel.: +7 [495] 788-88-15.

Импортер и представитель торговой марки ЕКF по работе с претензиями на территории Республики Казахстан: ТОО «Энергорешения Казахстан», Казахстан, г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Тургут Озала. д. 247. кв. 4

Importer and EKF trademark service representative on the territory of the Republic of Kazakhstan: T00 «Energoresheniya Kazakhstan», Kazakhstan, Almaty, Bostandyk district, Turgut Ozal st., 247, apt 4.

9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Розетка с портами (портом) USB коллекции EPICA для скрытого монтажа признана годной к эксплуатации.

Дата изготовления:

информация указана на упаковке или на изделии.

Штамп технического контроля изготовителя

ОТК З

ekfgroup.com

Электронная документация



