

ДИЛЕР ООО НПКФ КОМПЛЕКТСТРОЙСЕРВИС

390023 г. Рязань, пр. Яблочкова, 5, корпус 1 Тел. (4912) 24-92-15, тел./факс (4912) 45-66-48

E-mail: info@kssr.ru, http://www.kssr.ru

КОРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П

(с клеммником винтовым)

ЭТИКЕТКА

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

1.1. Коробка универсальная УК-2П УКL2122-1/1 с клеммником винтовым (в дальнейшем - коробка) предназначена для монтажа систем охранно-пожарной сигнализации, теленаблюдения, а также для монтажа других цепей переменного и постоянного тока.

Коробка конструктивно состоит из основания, на котором закреплен клеммник винтовой на 4 или 6 контактов. Основание закрывается крышкой, которая крепится к нему с помощью защелок.



- 1.2. Ток через контакты коробки не более 0,5 А.
- 1.3. Напряжение, подаваемое на контакты коробки не более 36 В.
- 1.4. Переходное сопротивление двух контактов не более 0,1 Ом.
- 1.5. Количество коммутируемых цепей 4 или 6.
- 1.6. Количество точек присоединения проводов 8 или 12.
- 1.7. Электрическое сопротивление изоляции между токоведущими частями коробки – не менее 20 МОм.
 - 1.8. Масса коробки на 4 контакта не более 18 г, на 6 контактов не более 20 г.
 - 1.9. Диаметр крепежных отверстий 3 мм.
 - 1.10. Допустимая пониженная и повышенная температуры минус 50° C, +50° C.
 - 1.11. Относительная влажность 98% при температуре + 35° С без конденсации влаги.
 - 1.12. Коробка рассчитана на непрерывную круглосуточную работу.

2. СОДЕРЖАНИЕ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ

2.1. Драгоценных металлов не содержится.

3. УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 3.1. Монтаж коробки производится по соответствующей нормативнотехнической документации на монтаж, испытания и сдачу в эксплуатацию систем охранной и охраннопожарной сигнализации и других систем связи.
- 3.2. Основание коробки крепится на выбранном месте с помощью двух шурупов. Провода шлейфа, предварительно обесточенные, зажимаются винтами внутри колодки.

Внимание! При монтаже контактную часть провода шлейфа необходимо зачистить и заправить внутрь колодки в два сложения!

3.3. В процессе эксплуатации коробка не требует технического обслуживания, однако при проведении капитального ремонта необходимо исключить попадание строительных материалов на поверхность контактов.

4. ХРАНЕНИЕ

4.1. Хранение коробки в упаковке на складах потребителя должно соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150.

4.2. В помещении для хранения не должно быть токопроводящей пыли, паров кислот и щелочей, а также газов, вызывающих коррозию контактов.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

5.1. Изготовитель гарантирует соответствие коробок требованиям технических условий в течение 5 лет при соблюдении потребителем правил монтажа, условий эксплуатации и хранения.

6.1. Партия коробок унг	ІЬСТВО О ПРИЕМКЕ иверсальных УК-2П с клеммником винтовым на шт. изготовлена в соответствии с действующей д	
Подпись	Дата выпуска	_
Штамп ОТК		

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ООО «КСС» г. РЯЗАНЬ