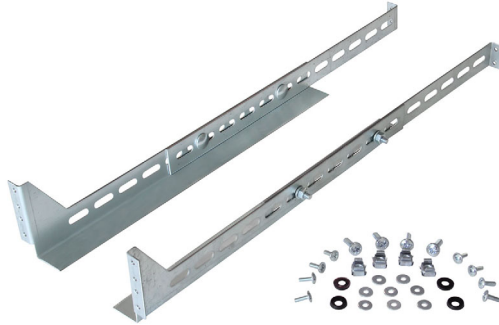


Монтажный комплект МК24

для установки оборудования в 19-ти дюймовый шкаф

Этикетка КСДП.305651.030 ЭТ



1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Монтажный комплект МК24 предназначен для установки инверторов UPStel-500/48RS-2U, UPStel-1000/48RS-2U, UPStel-2000/48RS-2U, UPStel-3000/48RS-2U в дальнейшем именуемых “изделие” в телекоммуникационный шкаф или стойку 19-ти дюймового стандарта по ГОСТ 28601 (МЭК 297).

1.2 МК24 обеспечивает установку указанных в п. 1.1 изделий в телекоммуникационные шкафы или стойки с расстоянием между вертикальными монтажными направляющими от 400 до 650 мм по глубине.

1.3 Грузоподъемность МК24 составляет 100 кг.

1.4 Драгоценные материалы и цветные металлы в МК24 отсутствуют.

2 Комплектность

2.1 МК24 поставляется в комплекте, указанном в таблице 1. Внешний вид составных частей комплекта показан на рисунке 1 (нумерация частей соответствует таблице 1).

Таблица 1 – Комплект поставки МК24

Наименование изделия, составной части, документа	Обозначение	Количество, шт.	Примечание
Монтажный комплект МК24, в том числе:	КСДП.305651.030	1	
1. Монтажная направляющая передняя левая	КСДП.745522.001-02	1	
2. Монтажная направляющая передняя правая	КСДП.745522.001-03	1	
3. Монтажная направляющая задняя	КСДП.745522.002-02	2	
4. Винт декоративный М4х12	DIN 967	8	
5. Шайба под винт М4	DIN 9021	8	
6. Болт с полукруглой головкой и квадратным подголовником М6х16	DIN 603	4	
7. Шайба под винт М6	DIN 125	4	
8. Гайка М6	DIN 934	4	
9. Крепежный винт М6х16 с декоративной шайбой	2089.000 “RITTAL”	4	*
10. Зажимная гайка М6	2092.200 “RITTAL”	4	*
11. Этикетка	КСДП.305651.030 ЭТ		
* Крепеж может быть заменен аналогичным по характеристикам			

3 Порядок установки

3.1 В соответствии со схемой, приведенной на рисунке 1:

- установите зажимные гайки М6 **10** в посадочные места под 2U оборудование на передние вертикальные стойки шкафа;
- установите в шкаф левую **1** и заднюю **3**, правую **2** и заднюю **3** монтажные направляющие, используйте для этого, входящие в состав поставки монтажного комплекта крепежные винты М4х12 **4** с шайбами **5**;
- соедините с помощью болтов М6х16 **6**, шайб **7** и гаек М6 **8** между собой передние **1**, **2** и задние **3** направляющие, убедитесь в надежной затяжке винтовых соединений.

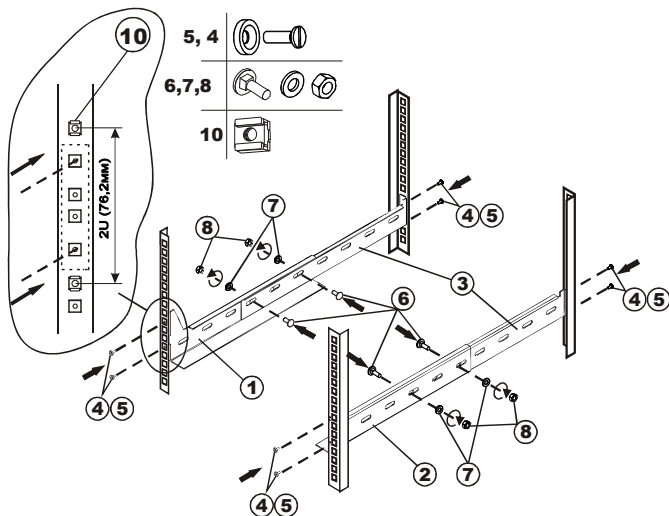


Рисунок 1 – Установка монтажных направляющих в шкаф

- #### 3.2
- Используя четыре винта М6х16 с декоративной шайбой **9**, прикрепите изделие к вертикальным стойкам шкафа (см. рис. 2).

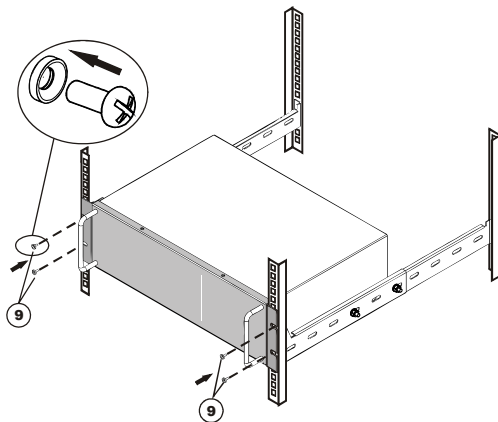


Рисунок 2 – Крепление изделия к вертикальным стойкам шкафа

4 Свидетельство о приемке и упаковывании

Монтажный комплект МК24 соответствует требованиям конструкторской документации КСДП.305651.030 и признан годным для эксплуатации

М.К. _____
личные подписи (оттиски личных клейм) должностных лиц
предприятия-изготовителя, ответственных за приемку изделия

Упакован ООО “АТС–КОНВЕРС” согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации

Дата упаковки « _____ » _____ 20__ г.

Упаковку произвел _____
личная подпись _____ расшифровка подписи _____

5 Указания по эксплуатации и гарантии изготовителя

5.1 Указания по эксплуатации, ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя в соответствии с руководством по эксплуатации изделия КСДП.436132.018 РЭ.