

SMART/TITAN ЦОКОЛЬ ВРУ

Краткое руководство по эксплуатации

Основные сведения об изделии

Цоколь ВРУ серии SMART/TITAN товарного знака IEK (далее – цоколь) предназначен для установки на горизонтальные поверхности, фундаменты и монтажа на него шкафов серий SMART и TITAN.

Условия эксплуатации:

- температура окружающего воздуха – от минус 60 °С до плюс 40 °С;
- относительная влажность 75 % при температуре плюс 15 °С. Допускается влажность 98 % при температуре плюс 25 °С.

Технические данные

Основные технические данные приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Значение				
	Цоколь ВРУ XX.45.45	Цоколь ВРУ XX.60.45	Цоколь ВРУ XX.60.60	Цоколь ВРУ XX.80.45	Цоколь ВРУ XX.80.60
Защитное покрытие	Полиэфирная порошковая краска				
Цвет покрытия	RAL 7035				
Ремонтопригодность	Неремонтопригоден				
Масса комплекта, кг	2,9	3,5	4,2	4,1	4,8

Комплектность

Комплект поставки цоколя приведен в таблице 2.

Таблица 2

Наименование	Количество, шт. (экз.)
Цоколь	1
Винт М12×25.016	4
Шайба 12.016 М6	4
Шайба 16.65Г.016	4
Паспорт	1

Меры безопасности

При обнаружении неисправности незамедлительно прекратить эксплуатацию цоколя.

При обнаружении неисправности во время гарантийного срока необходимо обратиться в организацию, где был приобретен цоколь, или в представительство.

При обнаружении неисправности после гарантийного срока необходимо произвести замену цоколя на подобный или с улучшенными характеристиками.

Транспортирование, хранение и утилизация

Транспортирование цоколя допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту от механических повреждений, загрязнения, попадания влаги и прямого солнечного света.

Транспортирование и хранение осуществляется при температуре окружающего воздуха от минус 50 °С до плюс 50 °С.

Условия хранения упакованного цоколя – навесы в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом.

После вывода из эксплуатации цоколь утилизируется с металлическим ломом.

Срок службы и гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 3 года со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

Срок службы – 25 лет. По истечении срока службы цоколь утилизировать.