

ЦОКОЛЬ ВРУ TITAN/SMART

Краткое руководство по эксплуатации

1 Основные сведения об изделии и технические данные

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

1.2 Технические данные указаны в таблице 1.

Таблица 1

Обозначение	Габаритные размеры, мм			Масса, кг
	Высота	Ширина	Глубина	
Цоколь ВРУ xx.45.45 TITAN/SMART	70	450	423	2, 9
Цоколь ВРУ xx.60.45 TITAN/SMART	70	600	423	3, 5
Цоколь ВРУ xx.60.60 TITAN/SMART	70	600	573	4, 2
Цоколь ВРУ xx.80.45 TITAN/SMART	70	800	423	4, 1
Цоколь ВРУ xx.80.60 TITAN/SMART	70	800	573	4, 8

2 Комплектность

2.1 В комплект поставки изделия входит:

- Цоколь – 1 шт.;
- Винт M12×25.016 по ГОСТ 11738 – 4 шт.;
- Шайба 12.016 по ГОСТ 11371 – 4 шт.;
- Шайба 12.65Г.016 по ГОСТ 6402 – 4 шт.;
- Этикетка – 1 экз.

3 Действия при обнаружении неисправности

3.1 При обнаружении неисправности незамедлительно прекратить эксплуатацию изделия и заменить на подобное изделие с теми же или улучшенными характеристиками, или обратиться в специализированную организацию для проведения ремонтных работ.

4 Сведения о транспортировании, хранении и утилизации

4.1 Транспортирование изделий должно осуществляться любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей защиту от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги, при температуре окружающего воздуха от минус 50 до плюс 50 °С.

4.2 Условия хранения упакованных изделий – навесы в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом при температуре, указанной в 4.1.

4.3 По окончании срока службы и (или) при выходе из строя утилизировать с металлическим ломом.

5 Гарантии изготовителя

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

5.2 Срок службы изделия 25 лет.

5.3 В период гарантийных обязательств и при возникновении претензий обращаться к продавцу или в организации: