

TITAN

ПАНЕЛЬ ЛМА К ВРУ

Краткое руководство по эксплуатации

Основные сведения об изделии

Панель ЛМА к ВРУ серии TITAN товарного знака IEK (далее – панель) предназначена для исключения случайного прикосновения к токоведущим частям установленного в корпус модульного электрооборудования.

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 для панели									
	к ВРУ-Х XX.45.XX.36 (H=150)	к ВРУ-Х XX.45.XX.36 (H=200)	к ВРУ-Х XX.45.XX.36 (H=300)	к ВРУ-Х XX.60.XX.36 (H=150)	к ВРУ-Х XX.60.XX.36 (H=200)	к ВРУ-Х XX.60.XX.36 (H=300)	к ВРУ-Х XX.80.XX.36 (H=150)	к ВРУ-Х XX.80.XX.36 (H=200)	к ВРУ-Х XX.80.XX.36 (H=300)	
Защитное покрытие	Полиэфирная порошковая краска									
Цвет покрытия	RAL 7035									
Ремонтпригодность	Неремонтпригодна									
Габаритные размеры, мм	Высота	150	200	300	150	200	300	150	200	300
	Ширина	380			530			730		
	Глубина	6,5								
Масса комплекта, кг	0,75	1,01	1,61	0,99	1,40	2,23	1,37	1,92	3,05	

Комплектность

Комплект поставки панели приведен в таблице 2.

Таблица 2

Наименование	Количество, шт. (экз.)
Панель	2
Винт 2М4х8	8
Паспорт	1

Меры безопасности

При обнаружении неисправности незамедлительно прекратить эксплуатацию панели.

При обнаружении неисправности во время гарантийного срока необходимо обратиться в организацию, где была приобретена панель, или в представительство.

При обнаружении неисправности после гарантийного срока необходимо произвести замену панели на подобную или с улучшенными характеристиками.

Транспортирование, хранение и утилизация

Транспортирование панели 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 упакованной панели – навесы в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом.

После вывода из эксплуатации панель 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 панель утилизировать.