

КОРПУСА ПЛАСТИКОВЫЕ НАВЕСНЫЕ КМПн 2/9-1 IP31, КМПн 2/9-2 IP31

Краткое руководство по эксплуатации

Назначение и область применения

Корпуса пластиковые навесные КМПн 2/9-1 IP31 и КМПн 2/9-2 IP31 (далее – корпуса) товарного знака IEK предназначены для установки в них модульной аппаратуры распределения электроэнергии переменного тока напряжением до 400 В и частотой 50 Гц.

По требованиям безопасности корпуса соответствуют техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 004/2011 и ГОСТ IEC 62208.

Корпуса выпускаются в соответствии с ТУ 27.90.33-003-83135016-2017.

Корпуса предназначены для установки на стенах из негорючих материалов внутри жилых, общественных, производственных и подсобных помещений.

Основные параметры

Таблица 1 – Технические характеристики

Параметр	Значение	
Наименование корпуса	КМПн 2/9-1	КМПн 2/9-2
Номинальное напряжение, В	~230/400, 50 Гц	
Номинальный ток, А	100	
Номинальное напряжение изоляции, В	660	
Число рядов аппаратов	1	
Количество модулей аппаратов*	9	
Статическая нагрузка, Н	10,2	
Степень защиты от внешних механических ударов по ГОСТ IEC 62262	IK03	
Степень защиты от проникновения твердых предметов и воды по ГОСТ 14254 (IEC 60529)	IP31	
Масса, кг	0,35	0,38

*Ширина модуля - 18 мм.

Расширенная информация приведена в руководстве по эксплуатации на сайте www.iek.ru.

Таблица 2 – Климатические условия, утилизация и гарантии производителя

Параметр	Значение	
Нормальные условия эксплуатации	Температура окружающей среды	От минус 5 до плюс 40 °С
	Относительная влажность	Не более 50 % при температуре до плюс 40 °С; допускается относительная влажность до 90 % при температуре плюс 20 °С
	Вид климатического исполнения	УХЛ3 по ГОСТ 15150. Корпуса также пригодны для эксплуатации в данных условиях при температуре от минус 20 до плюс 80 °С
	Характеристики окружающей среды	– невзрывоопасная; – не содержащая токопроводящей пыли; – не содержащая агрессивных газов и паров, разрушающих полимерные материалы и ухудшающих электроизоляционные свойства изделий

Продолжение таблицы 2

Параметр		Значение
Транспортирование	Температура	От минус 40 до плюс 50 °С
	Условия	В упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги
Хранение	Температура	От минус 40 до плюс 50 °С
	Условия	Неотапливаемые хранилища
	Относительная влажность	75 % при температуре плюс 15 °С; допускается относительная влажность до 98 % при температуре плюс 25 °С
Ремонтпригодность		Неремонтпригодные
Утилизация		Для утилизации передать в специализированное предприятие для переработки вторичного сырья
Гарантийный срок эксплуатации, лет, со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения		5
Срок службы, лет		10

Комплектность

Комплект поставки корпусов приведен в таблице 3.

Таблица 3

Наименование	Количество	
	КМПн 2/9-1 IP31	КМПн 2/9-2 IP31
Корпус, шт.	1	
Суппорт, шт.	1	
Шина 6×9 мм на 8 подключений, шт.	–	1
Паспорт, экз.	1	
Маркировочная лента, шт.	–	1

Указания мер безопасности

Все работы по монтажу и техническому обслуживанию должны производиться в обесточенном состоянии электросети специально обученным персоналом с соблюдением требований нормативно-технической документации в области электротехники.

Защита персонала от прямого прикосновения к токоведущим частям обеспечивается оболочкой. Класс защиты от поражения электрическим током определяется и маркируется изготовителем комплектного устройства.

По истечении срока службы изделие утилизировать.

При обнаружении неисправности корпуса необходимо немедленно прекратить его эксплуатацию и заменить на исправный.

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

**Российская Федерация
ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»**

142100, Московская область, г. Подольск,
проспект Ленина, дом 107/49, офис 457
Тел./факс: +7 (495) 542-22-27
info@iek.ru
www.iek.ru

**МОНГОЛИЯ
«ИЭК Монголия» КОО**

Тел.: +976 7015-28-28
Факс: +976 7016-28-28
info@iek.mn
www.iek.mn

**Республика Молдова
«ИЭК ТРЕЙД» О.О.О.**

Тел.: +373 (22) 479-065, 479-066
Факс: +373 (22) 479-067
info@iek.md; infomd@md.iek.ru
www.iek.md

**Страны Азии
Республика Казахстан**

ТОО «ТД ИЭК. КАЗ»
Тел.: +7 (727) 237-92-49, 237-92-50
infokz@iek.ru
www.iek.kz

**УКРАИНА
ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ
УКРЕЛЕКТРОКОМПЛЕКТ»**

Тел.: +38 (044) 536-99-00
info@iek.com.ua
www.iek.ua

**Страны Евросоюза
Латвийская Республика
ООО «ИЭК Балтия»**

Тел.: +371 2934-60-30
iek-baltija@inbox.lv
www.iek.ru

**Республика Беларусь
ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»
(Представительство в Республике Беларусь)**

Тел.: + 375 (17) 286-36-29
iek.by@iek.ru
www.iek.ru

**Russian Federation
«IEK HOLDING» LLC**

107/49 Prospect Lenina, office 457, Podolsk,
Moscow region, 142100
Tel./fax: +7 (495) 542-22-27
info@iek.ru
www.iek.ru

**Mongolia
«IEK Mongolia» LLC**

Тел.: +976 7015-28-28
Fax: +976 7016-28-28
info@iek.mn
www.iek.mn

**Republic of Moldova
«IEK TRADE» L.L.C.**

Тел.: +373 (22) 479-065, 479-066
Fax: +373 (22) 479-067
info@iek.md; infomd@md.iek.ru
www.iek.md

**Asian countries
Republic of Kazakhstan
«TH IEK. KAZ» LLP**

Тел.: +7 (727)) 237-92-49, 237-92-50
infokz@iek.ru
www.iek.kz

**Ukraine
«TRADE HOUSE
UKRELEKTROKOMPLEKT» LLC**

Тел.: +38 (044) 536-99-00
info@iek.com.ua
www.iek.ua

**EU countries
Republic of Latvia
LLC «IEK Baltia»**

Тел.: +371 2934-60-30
iek-baltija@inbox.lv
www.iek.ru

**Republic of Belarus
LLC «IEK HOLDING»
(Representative office in the Republic of Belarus)**

iek.by@iek.ru
www.iek.ru