



ПАСПОРТ

Корпуса металлические серии ВРУ-1,2,3 IP31

(напольный цельносварной)

1. Назначение и область применения

1.1. Корпуса металлические напольные цельносварные ВРУ-1,2,3 IP31 производства Mecas (далее-металлокорпуса) предназначены для дальнейшей сборки низковольтных электрощитов шкафного типа;

- Металлокорпуса выпускаются по ТУ;

- По требованиям безопасности металлокорпуса соответствуют Техническому регламенту ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

1.2. Металлокорпуса должны устанавливаться в помещениях с невзрывоопасной средой, не содержащей токопроводящей пыли и химически активных веществ.

1.3. Расшифровка структуры условного обозначения металлокорпуса:

ВРУ-0 XXXX*XXX*XXX IP31

ВРУ- вводно-распределительное устройство;

0- количество дверей;

X- габарит металлокорпуса;

IP 31 - степень защиты по ГОСТ 14254.

2. Технические характеристики

2.1. Основные параметры

Параметры	Значения
Номинальный ток, не более, А	1000
Материал корпуса	сталь
Покрытие	полиэфирная порошковая краска (ППК), RAL 7035
Ввод кабеля	снизу
Способ установки	напольный
Ремонтопригодность	неремонтопригодные
Максимальный угол открытия двери	125°
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ3
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP31

2.2. Габариты

Наименование	Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм
ВРУ-1 IP31	1800	450	450
ВРУ-1 IP31	1800	600	450
ВРУ-1 IP31	1800	800	450
ВРУ-1 IP31	2000	450	450
ВРУ-1 IP31	2000	600	450
ВРУ-1 IP31	2000	800	450
ВРУ-2 IP31	1800	450	450
ВРУ-2 IP31	1800	600	450
ВРУ-2 IP31	1800	800	450
ВРУ-2 IP31	2000	450	450
ВРУ-2 IP31	2000	600	450
ВРУ-2 IP31	2000	800	450
ВРУ-3 IP31	2000	630	450

3. Комплектность

3.1. Упаковка -1шт;

3.2. Корпус металлический (без боковых панелей, с открытым доступом внутрь корпуса с левой и правой сторон) -1шт;

3.3. Монтажные панели:

- комплект (h-218мм-1шт; h-160мм -2шт; h-53мм (перфорированная)-2шт (для модели ВРУ-1, 2));

- комплект (100*590мм-2шт; 100*420мм-2шт; 52*420мм (перфорированная) -2шт; 52*590мм (перфорированная)- 1шт; 290*270мм- 1шт (для модели ВРУ-3));

3.4. Монтажные уголки вертикальные перфорированные:

- комплект (h-1644мм-2шт; h- 876мм-2шт (для модели ВРУ-1, 2 (h-1800)));

- комплект (h-1826мм-2шт; h- 876мм-2шт (для модели ВРУ-1, 2 (h-2000)));

- комплект (h-1858мм-2шт; 50*590мм-2шт (для модели ВРУ-3);

3.5. Замок 2шт + ключ 2шт (для модели ВРУ-1);

Замок 3шт + ключ 3шт (для модели ВРУ-2);

Замок 5шт + ключ 5шт (для модели ВРУ-3).

4. Условия эксплуатации

4.1. Корпуса предназначены для эксплуатации в закрытых помещениях с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий, где колебания температуры и влажности воздуха и воздействие песка и пыли существенно меньше чем на открытом воздухе, с невзрывоопасной средой;

4.2. Температура окружающего воздуха от - 60° С до + 40° С и относительной влажности среднегодового значения 75% при температуре +15° С.

5. Условия транспортировки и хранения

5.1. Транспортирование должно осуществляться в любом закрытом транспорте, обеспечивающем предохранение упакованных изделий от механических воздействий и атмосферных осадков;

5.2. Хранение должно осуществляться в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией. Температура воздуха при хранении от - 60° С до + 50° С и относительной влажности среднегодового значения 75% при температуре +15° С.

6. Утилизация

После вывода из эксплуатации изделие утилизируется как металлический лом.

7. Гарантии изготовителя

7.1. Гарантийный срок службы 5 лет с даты производства, при соблюдении условий транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

7.2. При обнаружении неисправностей в период гарантийного срока продукции, обращаться по месту покупки товара.

Дата производства: « ___ » _____ 20 __ г.

Дата продаж: « ___ » _____ 20 __ г.

Подпись продавца: _____

М.П.

Изготовитель: ООО ПТК «Мекас»,

143985, Россия, Московская область,

г. Балашиха, ул. Автозаводская, мкр. Железнодорожный, д. 36, литера Б, офис 324, этаж 3

Тел: +7 (495) 741-11-05

www.mecas.ru