

## Корпуса с монтажной панелью ЩМПп IP65 IEK®

Ударопрочный ABS-пластик – высшая степень защиты от ударов IK10!

**НОВИНКА**



Для надежной защиты оборудования в системах распределения электроэнергии и автоматизации технологических процессов, а также для размещения и защиты от воздействия окружающей среды различных электротехнических, электронных компонентов.

Благодаря высокой степени защиты IP65 корпуса ЩМПп IEK® подходят для эксплуатации на открытом воздухе, а также в помещениях с высоким уровнем влажности и содержания пыли: гаражах, автомойках, подвалах, лабораториях и мастерских.

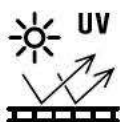
### Преимущества корпусов ЩМПп IP65 IEK®



Степень защиты IP65.



Возможно использование в системах АСКУЭ. Материал не создает помех для передачи радио- и GSM-сигнала.



Корпуса не ржавеют и не нуждаются в покраске, стойкие к УФ-излучению.



Высшая степень ударопрочности IK10.



Широкий диапазон рабочих температур: от -45 до +80 °С.



Не требуют заземления.

#### Отрасли

<b>ЖИЛ</b> Жилищное строительство	<b>КОММ</b> Коммерческое строительство	<b>СОЦ</b> Социальное строительство	<b>ПРОМ</b> Промышленность	<b>НГАЗ</b> Нефтегаз	<b>СХ</b> Сельское хозяйство	<b>ДОР</b> Дорожное строительство	<b>ЭН</b> Энергетика
--------------------------------------	---	--	-------------------------------	-------------------------	---------------------------------	--------------------------------------	-------------------------

#### Каналы сбыта

<b>ПИ</b> Проектные институты	<b>СМО</b> Строительно-монтажные организации	<b>СЦО</b> Сборщики щитового оборудования	<b>РОЗН</b> Розница
----------------------------------	---	--	------------------------

## Особенности конструкции корпусов ЩМПп IP65 IEK®



Оцинкованная монтажная панель в комплекте, толщина 1,0 мм.



Замок с трехгранным ключом.



Высокая степень IP65 благодаря наличию полиуретанового уплотнителя.



Кронштейны для крепления удобны при монтаже и позволяют сохранить степень защиты IP65.



Металлические штифты петель крепления двери.



Ребра жесткости обеспечивают стойкость к механическим ударам: IK10 (20 Дж).

## Технические характеристики корпусов ЩМПп IP65 IEK®

Материал: **ударопрочный ABS-пластик**.  
 Цвет корпуса: **серый, RAL 7035**.  
 Цвет дверцы: **серый, RAL 7035 / прозрачный**.  
 Степень защиты: **IP65**.  
 Стойкость к механическим ударам: **IK10 (20 Дж)**.

Класс защиты: **II**.  
 Вид установки: **навесной**.  
 Рабочая температура: **от -45 до +80 °С**.  
 Климатическое исполнение: **УХЛ1**.  
 Испытания раскаленной проволокой корпуса: **650 °С**.  
 Угол открывания двери: **200°**.



Серая дверь

Прозрачная дверь

### Наименование

- Корпус пластиковый ЩМПп 300x200x130
- Корпус пластиковый ЩМПп 350x250x150
- Корпус пластиковый ЩМПп 400x300x170
- Корпус пластиковый ЩМПп 400x300x220
- Корпус пластиковый ЩМПп 500x350x190
- Корпус пластиковый ЩМПп 500x400x180
- Корпус пластиковый ЩМПп 500x400x240
- Корпус пластиковый ЩМПп 600x400x200
- Корпус пластиковый ЩМПп 700x500x250
- Корпус пластиковый ЩМПп 800x600x260