

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.

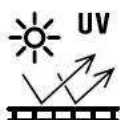
Преимущества корпусов ЩМПп IP65 IEK®



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

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--|-------------------------------|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| ЖИЛ Жилищное строительство | КОММ Коммерческое строительство | СОЦ Социальное строительство | ПРОМ Промышленность | НГАЗ Нефтегаз | СХ Сельское хозяйство | ДОР Дорожное строительство | ЭН Энергетика |
|--------------------------------------|---|--|-------------------------------|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|

Каналы сбыта

| | | | |
|----------------------------------|---|--|------------------------|
| ПИ Проектные институты | СМО Строительно-монтажные организации | СЩО Сборщики щитового оборудования | РОЗН 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