

Корпуса металлические вводно-учетные двухдверные ЩУ IP66 IEK®

Надежная защита оборудования и повышенная степень защиты от пыли и влаги

Для сборки вводно-учетных электрощитов с применением модульной аппаратуры, для ввода и учета электроэнергии в жилых и производственных помещениях.



Преимущества двухдверных корпусов ЩУ IP66 IEK®



Повышенная степень защиты от пыли и влаги IP66.



Совместимость с системой АСКУЭ.



Улучшенная антикоррозийная стойкость.



Двойная пломбировка (внутренней и наружной двери).

Отрасли

ЖИЛ	КОММ	СОЦ	ПРОМ	НГАЗ	СХ	ДОР	ЭН	ПИ	СМО	СЩО	РОЗН
Жилищное строительство	Коммерческое строительство	Социальное строительство	Промышленность	Нефтегаз	Сельское хозяйство	Дорожное строительство	Энергетика	Проектные институты	Строительно-монтажные организации	Сборщики щитового оборудования	Розница

Каналы сбыта

Особенности двухдверных корпусов ЩУ IP66 IEK®



Пломбировка внутренней двери (оперативной панели).



Дополнительное отверстие снизу для отдельного вывода внешней антенны GSM при установке АСКУЭ.



Козырек защищает от попадания влаги.



Отсутствие технологических отверстий и выкусов под петли с острыми краями для улучшения антикоррозийной стойкости корпуса.

Технические характеристики двухдверных корпусов ЩУ IP66 IEK®

Степень защиты: **IP66**.

Климатическое исполнение: **У1**.

Номинальный ток: **до 100 А.**

Цвет: **RAL 7035.**

Ассортимент двухдверных корпусов ЩУ IP66 IEK®

Артикул	Наименование	Тип счетчика	Габаритные размеры (ВxШxГ), мм
МКМ51-Н-04-54	Корпус металлический ЩУ 1/1-1 У1 IP66	однофазный	310×300×150
МКМ51-Н-09-54	Корпус металлический ЩУ 3/1-1 У1 IP66	трехфазный	445×400×150