



Корпуса КМПн и ЩРН-П IP41 IEK®

Теплый цвет дерева для загородного строительства

НОВИНКА



Преимущества корпусов КМПн и ЩРН-П IP41 IEK® для загородного строительства



Единая гамма цвета и текстуры



Высокотехнологический метод нанесения текстуры гарантирует устойчивость к истиранию



Использование в производстве только огнестойких полимеров



Гарантия 5 лет

Отрасли

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

Каналы сбыта

Корпуса КМПн и ЩРН-П IP41 в системе IEK® для загородного строительства

Премиум-линейка

Корпус серии ЩРН-П

Кабель-канал ЭЛЕКОР

- Гарантия 5 лет
- Высокая стойкость к ударам IK05
- Широкий диапазон температур эксплуатации – от –20 до +80 °С
- Увеличенная энергонагрузка – I_n 100 А
- Полная комплектация

Электростановочные изделия серии «ОКТАВА»

- Сертификат «Соответствие огнестойким кабельным линиям»
- Высокая ударная прочность и пластичность
- Полный ассортиментный ряд аксессуаров
- Безопасны для деревянного домостроения (ГОСТ Р 28779-90, НПБ 246-97)

Эконом-линейка

Корпус серии КМПн

Кабель-канал ECOLINE

- Гарантия 5 лет
- Широкий диапазон температур эксплуатации – от –20 до +80 °С

Электростановочные изделия серии «ОКТАВА»

- Удобный монтаж кабеля через выштампованные вводы
- Соответствует ГОСТ IEC 60884-1 (для розеток)
- Соответствует ГОСТ Р 51324.1-2005 (для выключателей)

Технические характеристики корпусов КМПн и ЩРН-П IP41 IEK®

Вид установки: **навесной**
 Степень защиты: **IP31, IP41**
 Класс защиты: **II**
 Материал корпуса: **ABS-пластик, полистирол**
 Цвет: **«сосна», «дуб»**
 Количество модулей: **от 2 до 24**
 Номинальное напряжение до **400 В**

Номинальная частота: **50 Гц**
 Рабочая температура: **от –20 до +85 °С**
 Климатическое исполнение: **УХЛ3**
 Ударная прочность: **IK05 (0,7 Дж)**
 Срок службы: **не менее 25 лет**
 Гарантийный срок: **5 лет**

ХИТЫ ПРОДАЖ/НОВИНКИ



Серия PRIME



Серия КМПн IP55



Серия ЩРН(В)-П LIGHT



Серия ЩУРН-П