

Корпуса металлические. Устройства этажные распределительные модульные серии УЭРМ.



Корпус устройства этажного распределительного УЭРМ используется для приема и распределения электрической энергии, от перегрузок и от токов короткого замыкания, а также для размещения устройств телефонной, радиотрансляционной и телевизионной сетей. Навесная конструкция корпуса УЭРМ предназначена для прокладки магистралей без штробления стен.

УЭРМ представляет собой сборно-разборную конструкцию, состоящую из отдельных элементов:

- короб электротехнический (КЭТ), в комплекте с компенсатором высоты;
- короб связи и сигнализации (КСС), в комплекте с компенсатором высоты;
- ящик учета и распределения (ЯУР).



► Преимущества

- различные варианты исполнений (по высоте, количеству квартир, правое/левое исполнение);
- удобство монтажа и эксплуатации;
- повышенная коррозионная стойкость.

► Особенности конструкции



Модульный конструктив.



Настраиваемый компенсатор высоты до 200 мм.

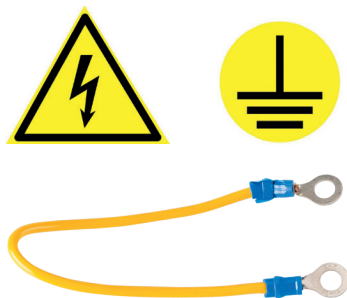


Стыковочные направляющие.



Универсальная металлическая заглушка под боковые отверстия корпуса.

► Комплектация



- знак-наклейка «Осторожно! Электрическое напряжение»;
- знак-наклейка «Заземление»;
- проводник заземления.




► Структура условного обозначения

ЯУР-Х₁/Х₂-Х₃хХ₄хХ₅-Х₆-Х₇-КЭАЗ

ЯУР	- Обозначение серии корпуса
Х ₁	- Обозначение типа счетчика
Х ₂	- Обозначение максимального количества модулей
Х ₃ хХ ₄ хХ ₅	- Обозначение габаритов корпуса (ВхШхГ)
Х ₆	- Обозначение степени защиты: IP31
Х ₇	- Обозначение климатического исполнения и категории размещения
КЭАЗ	- Торговая марка

Пример записи обозначения ящика учетно-распределительного, с однофазным счетчиком, 12 модулей, с габаритами 580х300х150, степенью защиты IP31, климатического исполнения и категорией размещения УХЛ3, торговой марки КЭАЗ:
Ящик учетно-распределительный ЯУР-3/12-580х300х150-IP31-УХЛ3-КЭАЗ.

► Артикулы

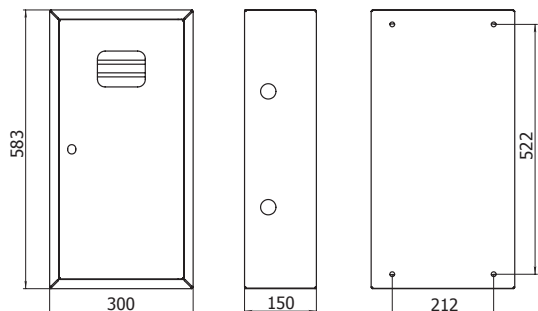
Внешний вид	Наименования	Степень защиты	Цвет	Вес, кг	Артикул
	Ящик учетно-распределительный ЯУР-3/12-580х300х150-IP31-УХЛ3-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	5,02	260453
	Короб электротехнический КЭТ-2500-2700х300х150-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	15,03	260454
	Короб электротехнический КЭТ-2600-2800х300х150-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	15,48	260455
	Короб электротехнический КЭТ-2700-2900х300х150-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	16,15	260456
	Короб электротехнический КЭТ-2900-3100х300х150-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	17,59	260457
	Короб электротехнический КЭТ-3100-3300х300х150-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	18,71	260458
	Короб электротехнический КЭТ-3300-3500х300х150-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	19,6	260459
	Короб связи и сигнализации КСС-2500-2700х300х150-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	13,36	260460
	Короб связи и сигнализации КСС-2600-2800х300х150-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	14,28	260434
	Короб связи и сигнализации КСС-2700-2900х300х150-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	14,95	260435
	Короб связи и сигнализации КСС-2900-3100х300х150-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	16,54	260442
	Короб связи и сигнализации КСС-3100-3300х300х150-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	17,28	260443
	Короб связи и сигнализации КСС-3300-3500х300х150-КЭАЗ	IP31	RAL 7035	18,04	260444

► Технические характеристики

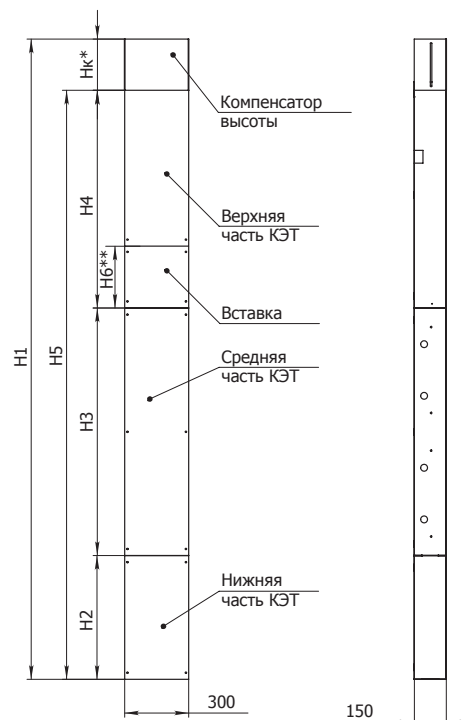
Наименование параметра	Значение параметра
Вид установки	Навесной
Толщина металла корпуса	0,8 мм
Степень защиты	IP31
Тип покрытия	Порошковое, шагрень
Цвет	RAL 7035

► Габаритные и установочные размеры

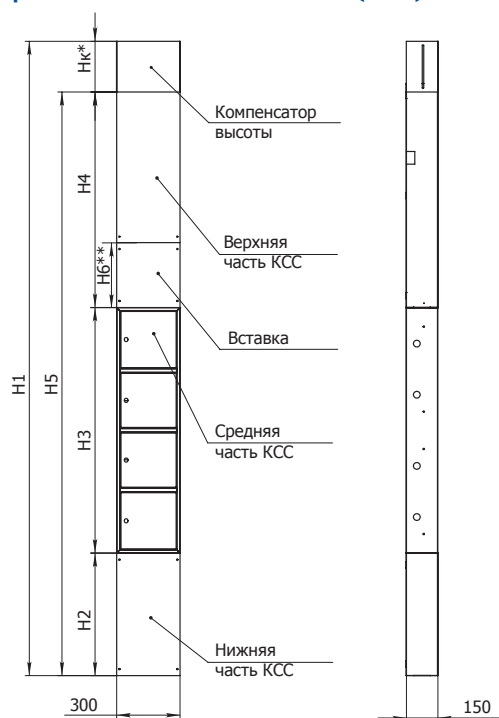
Ящик учета и распределения (ЯУР)



Короб электротехнический (КЭТ)



Короб связи и сигнализации (КСС)



* Размер настраиваемый, 0-200 мм.

** Поставляется в комплекте с КСС и КЭТ в диапазоне высоты 3100-3500 мм.

Наименование	Высота, мм H1-H5	Ширина, мм	Глубина, мм	Компенсатор высоты, мм Hк	Верхняя часть, мм H4	Вставка, мм H6	Средняя часть, мм H3	Нижняя часть, мм H2
Ящик учетно-распределительный ЯУР-3/12-580х300х150-IP31-УХЛ3-КЭАЗ	580	300	150	-	-	-	-	-
Короб электротехнический КЭТ-2500-2700х300х150-КЭАЗ	2500-2700	300	150	200	760	0	1160	580
Короб электротехнический КЭТ-2600-2800х300х150-КЭАЗ	2600-2800	300	150	200	860	0	1160	580
Короб электротехнический КЭТ-2700-2900х300х150-КЭАЗ	2700-2900	300	150	200	960	0	1160	580
Короб электротехнический КЭТ-2900-3100х300х150-КЭАЗ	2900-3100	300	150	200	760	400	1160	580
Короб электротехнический КЭТ-3100-3300х300х150-КЭАЗ	3100-3300	300	150	200	960	400	1160	580
Короб электротехнический КЭТ-3300-3500х300х150-КЭАЗ	3300-3500	300	150	200	1060	500	1160	580
Короб связи и сигнализации КСС-2500-2700х300х150-КЭАЗ	2500-2700	300	150	200	760	0	1160	580
Короб связи и сигнализации КСС-2600-2800х300х150-КЭАЗ	2600-2800	300	150	200	860	0	1160	580
Короб связи и сигнализации КСС-2700-2900х300х150-КЭАЗ	2700-2900	300	150	200	960	0	1160	580
Короб связи и сигнализации КСС-2900-3100х300х150-КЭАЗ	2900-3100	300	150	200	760	400	1160	580
Короб связи и сигнализации КСС-3100-3300х300х150-КЭАЗ	3100-3300	300	150	200	960	400	1160	580
Короб связи и сигнализации КСС-3300-3500х300х150-КЭАЗ	3300-3500	300	150	200	1060	500	1160	580