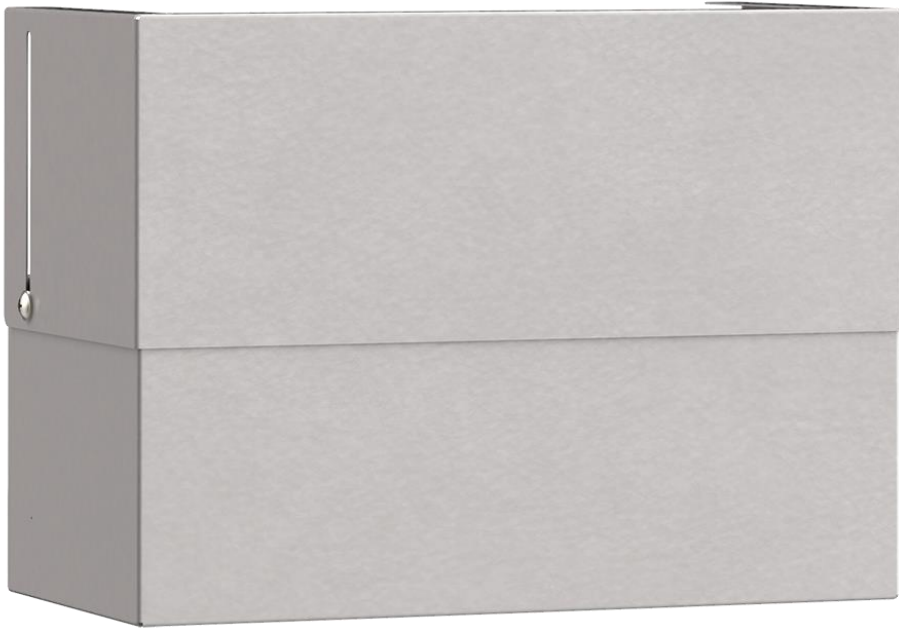


Компенсатор высоты для УЭРМ-100-200 LIGHT

IND-KOMP-100-200-1-L

**Технические характеристики**

Ширина:	300 мм
Высота:	100...200 мм
Глубина:	150 мм
Материал:	Сталь
Вид установки:	Навесной
Защитное покрытие поверхности:	Порошковая окраска
Климатическое исполнение:	УХЛ3
Степень защиты - IP:	IP31
Кол-во в комплекте:	2 шт

Компенсатор высоты для УЭРМ-200-400 LIGHT

IND-KOMP-200-400-1-L

**Технические характеристики**

Ширина:	300 мм
Высота:	200...400 мм
Глубина:	150 мм
Материал:	Сталь
Вид установки:	Навесной
Защитное покрытие поверхности:	Порошковая окраска
Климатическое исполнение:	УХЛ3
Степень защиты - IP:	IP31
Кол-во в комплекте:	2 шт

Компенсатор высоты для УЭРМ-400-600 LIGHT

IND-KOMP-400-600-1-L

**Технические характеристики**

Ширина:	300 мм
Высота:	400...600 мм
Глубина:	150 мм
Материал:	Сталь
Вид установки:	Навесной
Защитное покрытие поверхности:	Порошковая окраска
Климатическое исполнение:	УХЛ3
Степень защиты - IP:	IP31
Кол-во в комплекте:	2 шт

Короб верхний КЭТ/КСС-1200 LIGHT

IND-KET-KCC-1-1200-L

**Технические характеристики**

Тип монтажа:	Навесной
Материал:	Листовая сталь
Степень защиты - IP:	IP31
Глубина:	150 мм
Ширина:	300 мм
Высота:	1180 мм
Ввод кабеля:	Сбоку (поперечное)
Вес:	11.60 кг
Температура эксплуатации:	-60...+40 °С
Защитное покрытие поверхности:	Полиэфирная порошковая краска
Номер цвета RAL:	7035
Климатическое исполнение:	УХЛ3

Короб верхний КЭТ/КСС-1800 LIGHT
IND-KET-KCC-1-1800-L



Технические характеристики

Тип монтажа:	Навесной
Материал:	Листовая сталь
Степень защиты - IP:	IP31
Глубина:	150 мм
Ширина:	300 мм
Высота:	1780 мм
Ввод кабеля:	Сбоку (поперечное)
Вес:	17.00 кг
Температура эксплуатации:	-60...+40 °С
Защитное покрытие поверхности:	Полиэфирная порошковая краска
Номер цвета RAL:	7035
Климатическое исполнение:	УХЛ3

Короб верхний КЭТ/КСС-600 LIGHT
IND-KET-KCC-1-0600-L



Технические характеристики

Тип монтажа:	Навесной
Материал:	Листовая сталь
Степень защиты - IP:	IP31
Глубина:	150 мм
Ширина:	300 мм
Высота:	580 мм
Ввод кабеля:	Сбоку (поперечное)
Вес:	4.00 кг
Температура эксплуатации:	-60...+40 °С
Защитное покрытие поверхности:	Полиэфирная порошковая краска
Номер цвета RAL:	7035
Климатическое исполнение:	УХЛ3

IND-KSS-1-L

Короб КСС LIGHT

Технические характеристики

Тип монтажа:	Напольный с креплением к стене
Материал:	Листовая сталь
Степень защиты - IP:	IP31
Глубина:	150 мм
Ширина:	300 мм
Высота:	1800 мм
Ввод кабеля:	Сбоку (поперечное)
Вес:	10.10 кг
Температура эксплуатации:	-60...+40 °С
Защитное покрытие поверхности:	Полиэфирная порошковая краска
Номер цвета RAL:	7035
Фактура поверхности:	Шагрень
Климатическое исполнение:	УХЛ3

IND-KET-1-L

Короб КЭТ LIGHT

Технические характеристики

Тип монтажа:	Напольный с креплением к стене
Материал:	Листовая сталь
Степень защиты - IP:	IP31
Глубина:	150 мм
Ширина:	300 мм
Высота:	1800 мм
Ввод кабеля:	Сбоку (поперечное)
Вес:	10.00 кг
Температура эксплуатации:	-60...+40 °С
Защитное покрытие поверхности:	Полиэфирная порошковая краска
Номер цвета RAL:	7035
Фактура поверхности:	Шагрень
Климатическое исполнение:	УХЛ3

Ящик учетно-распределительный ЯУР-3/12 LIGHT
IND-YAUR-3-12-L



**Технические
характеристики**

Тип монтажа:	Навесной
Материал:	Листовая сталь
Степень защиты - IP:	IP31
Количество модулей:	12
Глубина:	150 мм
Ширина:	300 мм
Высота:	580 мм
Ввод кабеля:	Сбоку (поперечное)
Вес:	4.90 кг
Температура эксплуатации:	-60...+40 °С
Тип устанавливаемого счетчика:	Трехфазный
Количество счетчиков:	1
Защитное покрытие поверхности:	Полиэфирная порошковая краска
Номер цвета RAL:	7035
Климатическое исполнение:	УХ3