

Корпуса пластиковые для установки счетчиков



* По данным исследования агентства DISCOVERY Research Group (официальный партнер RBC)



КРЕРТА ЩУРН-П IP66 Корпуса для установки счетчика

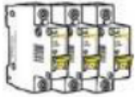


- Крышка из прочного поликарбоната;
- Повышенная степень IP – не боится погружения в воду!
- Проушины для крепления на столб предусмотрены конструкцией (кроме размера ЩУРН-П 1/3).

- Вид установки: навесной
- Степень защиты: IP66
- Класс защиты: II
- Климатическое исполнение: У1
- Стойкость к механическим ударам: IK08 (5Дж)
- Материал корпуса: АБС- пластик
- Материал дверцы: поликарбонат
- Количество модулей: от 3 до 12
- Рабочая температура: -40÷80 °С
- Срок службы: более 15 лет
- Номинальный ток: 100А

КРЕРТА ЩУРН-П IP66 Корпуса для установки счетчика

Ассортимент

ЩУРН-П 1/3 IP66 PC IEK	ЩУРН-П 1/8 IP66 PC IEK	ЩУРН-П 3/6 IP66 PC IEK	ЩУРН-П 3/12 IP66 PC IEK
  3	  8	  6	  12

КРЕПТА ЩУРН-П IP66 Корпуса для установки счетчика

Комплектация	КРЕПТА 5	КРЕПТА 3
DIN-рейки (для счетчика и модульного оборудования)	✓	✓
Заглушки резиновые	✓	✓
Винты и пластиковые дюбели	✓	✓
Знак "Опасность поражения электрическим током"	✓	✓
Шины N\PE на угловом изоляторе	✓	
Сальники ступенчатые	✓	
Упаковка	Картонная упаковка	Пакет

Разница в цене между сериями

15%

КРЕРТА ЩУРН-П IP66 Корпуса для установки счетчика

Особенности конструкции



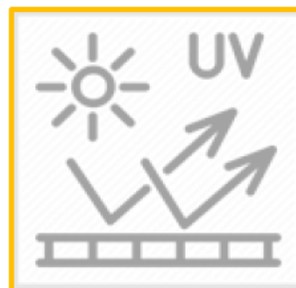
Высокая степень защиты IP66 благодаря наличию уплотнителя



Наличие выламываемых отверстий различного диаметра для установки сальников



Установка счетчика на монтажную панель и на DIN-рейку



Стойкость к ультрафиолету



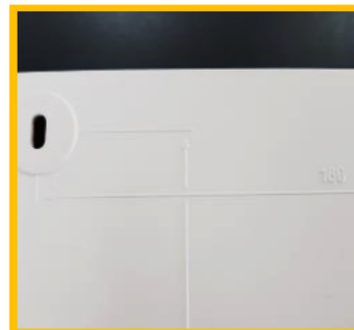
Возможность опломбировки дверцы и корпуса

КРЕПТА ЩУРН-П IP66 Корпуса для установки счетчика

Особенности конструкции



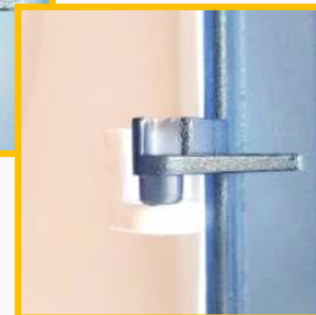
Отверстия для крепления на монтажную ленту (кроме ЩУРН-П 1/3)



Выносные линии размера на задней стенке основания



Удобный доступ к автоматическим выключателям, возможность установки до 12 автоматов



Специальные петли для быстрого снятия дверцы (снимается при открытой дверце)