FV-B0X-30.40.25-P510

Коммутационный шкаф с управляемым коммутатором на 8 портов РоЕ



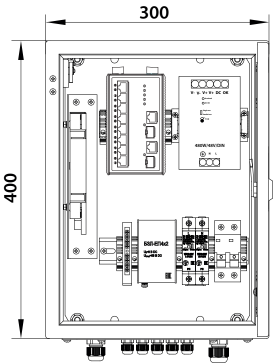
Характеристики:

- Питание от сети 220 В, максимальный ток потребления 6 А
- Температура окружающей среды при эксплуатации –40 +50 °C
- Материал корпуса листовая сталь
- Габариты 300×400×250 мм
- Вес с предустановленным оборудованием не более 15 кг
- Степень защиты ІР66
- Гарантийный срок 36 месяцев

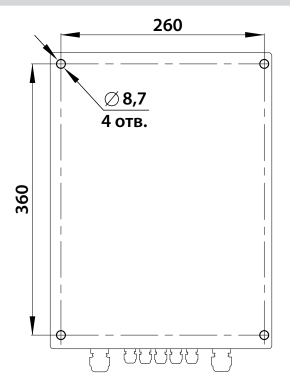
Состав шкафа FV-BOX-30.40.25-P510:

- Устройство защиты электрооборудования распределительных сетей УЗП2-220К/LN-PE/20
- Блок защиты БЗЛ-ЕП4х2 от импульсных перенапряжений Ethernet-портов
- Управляемый коммутатор EDS-P510A-8POE-2GTXSFP-T на 8 портов 10/100 BaseTx с PoE/PoE+ (IEEE 802.3af/IEEE 802.3at) 2 комбинированных порта Gigabit Ethernet (2 медных порта или 2 слота под SFP)
- Блок питания 480W/48V/DIN с входным напряжением 94~264 В перем., выходным напряжением 48 В пост. и мощностью 480 Вт
- Тамперный контакт для сигнализации о несанкционированном доступе
- Оптический кросс с адапт ерами SC-SC





Устройство шкафа (дверь открыта на 90°)



Расположение и габариты отверстий для крепления шкафа к стене

Шкаф соответствует:

- техническим требованиям ГОСТ Р 51558;
- требованиям безопасности ГОСТ Р МЭК 60065;
- требованиям ЭМС ГОСТ Р 50009, ГОСТ 30804.3.2, ГОСТ 30804.3.3;
- степени защиты от поражения электрическим током І классу по ГОСТ 12.2.007.0;
- климатическому исполнению УХЛ1, 5 по ГОСТ 15150;
- степени защиты IP66 по ГОСТ 14254.

Комплект поставки

- 1. Шкаф 1 шт.
- 2. Ключ 1 шт.
- 3. Паспорт 1 шт.
- 4. Упаковочная тара (310 \times 225 \times 440 мм Д \times Ш \times В) 1 шт.

Аксессуары (приобретаются отдельно):

- Комплект для крепления Шкафа на стену
- Комплект для крепления Шкафа на опоры \varnothing 40–210 мм, 50–200 мм
- Дополнительные DIN-рейки
- Замок для Шкафа
- Козырек К-7
- Основание напольное ОНШ
- Карман для документации
- SFP-модули