

Грозозащита SP-IP/100PD



SP-IP/100PD

Описание

Устройство грозозащиты для локальной вычислительной сети (скорость до 100~Мбит/c) с защитой линий РоЕ (af/at, метод B, контакты 4/5, 7/8), двухуровневая защита. 1~вход (RJ45-мама), 1~выход (RJ45-мама).

Максимальное длительное рабочее напряжение (данные/питание) 7,5V/60V.

Номинальный ток разряда (8/20мкс, In, данные/питание) 2kA/2,5kA.

Суммарный ток разряда (8/20мкс, Itotal) 4kA.

Время отклика для линии данных не более 1нс (линия-линия), не более 100нс (линия-земля), для линии РоЕ не более 25нс.

Монтаж на DIN-рейку.

Размеры (ШxВxГ): 25x104x25мм.

Рабочая температура: -40...+80°C.

Назначение: Защита цепи Ethernet+PoE

Скорость передачи данных (Мбит/с, макс.): 100

Кол-во портов: 1

Защищаемые контакты: 1, 2, 3, 6 (Ethernet); 4, 5, 7, 8

(PoE)

РоЕ: метод Б подачи РоЕ (IEE802.3af/at);

Время срабатывания, нс: 1

Номинальное рабочее напряжение, В: 5/48

Номинальный ток разряда (кА, 8/20 мкс): 2.5

Максимальный ток разряда (кА, 8/20 мкс): 10

Максимальное рабочее напряжение, В: 7.5/60

Вносимые потери, дБ: 2

Возвратные потери, дБ: -

Подключение: RJ45x 1 (вх.); RJ45x 1 (вых.)



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Рабочая температура: -40...+80 °C

Размеры (ШхВхГ) (мм): 25x104x25 (монтаж на din-

рейку)

Общие

Поддержка РоЕ Да

Сетевые интерфейсы 10/100BASE-X

Крепление DIN