



Основная функция датчика открытия двери для панели распределения ONTEK PDU— удаленный мониторинг состояния дверей или боковых панелей конструкций, таких как шкафы для связи и сетевого оборудования. Датчик формирует сигнал "сухого контакта" (замыкание/размыкание цепи) при взаимодействии с магнитом, что делает его надежным и безопасным для подключения к системам контроля. Его малогабаритный корпус специально спроектирован для легкого и незаметного монтажа в стандартные телекоммуникационные стойки и шкафы.

Технические характеристики Датчик открытия двери для панели распределения ONTEK PDU, подключается к PDU-ONIO

Модель: PDU-ONSDO	
Функция	Датчик открытия двери
Размеры (Ш×В×Г), мм	100×40×40

Продукция постоянно совершенствуется. Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления.

Описание Датчик открытия двери для панели распределения ONTEK PDU, подключается к PDU-ONIO

Описание

Основная функция датчика открытия двери для панели распределения ONTEK PDU— удаленный мониторинг состояния дверей или боковых панелей конструкций, таких как шкафы для связи и сетевого оборудования. Датчик формирует сигнал "сухого контакта" (замыкание/размыкание цепи) при взаимодействии с магнитом, что делает его надежным и безопасным для подключения к системам контроля. Его малогабаритный корпус специально спроектирован для легкого и незаметного монтажа в стандартные телекоммуникационные стойки и шкафы.

Дополнительные изображения