

Технический паспорт

INOVA
GROUP

Содержание

2832661	3
----------------------	---

Технический паспорт

2832661

Промышленный неуправляемый коммутатор FL SWITCH SF 15TX/FX, Ethernet (RJ45) - 15, SC (многомодовый) - 1

Основные характеристики



Тип	Промышленный неуправляемый коммутатор
Интерфейс 1	Ethernet (RJ45)
Количество портов интерфейса 1	15
Интерфейс 2	Интерфейс для подключения оптоволоконного кабеля
Количество портов интерфейса 2	1
Номинальное напряжение электропитания	24V DC
Степень защиты корпуса	IP20

Обзор

Стандартный коммутатор SF

Неуправляемые коммутаторы **FL SWITCH SF** в плоском металлическом корпусе могут иметь различные настройки портов и подходят для стандартных приложений.

- до 16 портов в плоском металлическом корпусе с резервным входным напряжением;
- опциональные оптические порты в формате SC или ST;
- порты RJ45 обеспечивают более высокую скорость передачи 10/100 Мбит/с; оптические порты - 100 Мбит/с;
- автосогласование скорости и режима работы, упрощают установку и монтаж;
- светодиодные индикаторы состояния;
- релейный контакт для обработки сигналов тревоги для состояния напряжения;
- функции безопасности при использовании фиксатора для кабеля.