

# Технический паспорт

**INOVA**  
GROUP

## Содержание

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>2891152</b> ..... | 3 |
|----------------------|---|

## Технический паспорт



### 2891152

Промышленный неуправляемый коммутатор FL SWITCH SFN 5TX, Ethernet (RJ45) - 5

### Основные характеристики

|                                       |                                       |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Тип                                   | Промышленный неуправляемый коммутатор |
| Интерфейс 1                           | Ethernet (RJ45)                       |
| Количество портов интерфейса 1        | 5                                     |
| Номинальное напряжение электропитания | 24V DC                                |
| Степень защиты корпуса                | IP20                                  |

## Обзор

### Стандартные коммутаторы, до 8 портов

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

- 5-8 портов в узком металлическом корпусе;
- опциональные оптические порты в формате SC или ST;
- сообщения с приоритетом по QoS (Quality of Service);
- порты RJ45 обеспечивают более высокую скорость передачи 10/100 Мбит/с; оптические порты - 100 Мбит/с;
- автосогласование скорости и режима работы, а также автоматическая коммутация упрощают установку и монтаж;
- светодиодные индикаторы состояния;
- коммутатор также позволяет фиксацию кабеля и блокировку порта.