



### Основные характеристики

Семейство продуктов	ConneXium
Тип изделия или компонента	Управляемый коммутатор Ethernet TCP/IP
Концепция	Transparent Ready
Протокол порта обмена данными	Ethernet TCP/IP
Порт Ethernet	10/100/1000 BASE-TX - 2 порт(ы) медь (Гбит) 10BASE-T/100BASE-TX - 8 порт(ы) медный кабель
Максимальное кол-во коммутаторов в каскаде	Не ограничено

### Дополнительные характеристики

Тип встроенных клемм	Экранированный RJ45 медный кабель
Поддерживаемая среда передачи	Экранированная витая пара CAT 6 для медный кабель
Длина кабеля	100 м медный кабель
Служба Ethernet	VLAN Конфигурирование через веб-сервер SNTP-клиент Ускоренный протокол связующих деревьев (RSTP) SMTP V3 IGMP Snooping Multicast filtering (групповая фильтрация) FDR Приоритет порта Безопасный порт Управление потоком данных
Максимальное кол-во коммутаторов в кольце	50
Резервирование	Резервные источники питания Отказоустойчивое дублирование (ring coupling) Одно кольцо резервирования
[Us] номинальное напряжение питания	24 V
Пределы напряжения питания	18...30 В БСНН пер. тока 9.6...60 В БСНН пост. тока
Потребляемая мощность	8.9 Вт
Электрическое соединение	Съемный соединитель 6 каналов блок питания
Монтажная опора	35 мм симметричная DIN-рейка
С маркировкой	CE
Сигнализация	1 светодиод на каждый канал состояние проводного порта 1 светодиод ring manager 2 светодиода источники питания P1 P2 1 светодиод режим ожидания 1 светодиод на каждый канал активность проводного порта 1 светодиод авария
Выход аварийной сигнализации	1 сухой контакт <= 1 A
Функция аварийной сигнализации	Статус канала передачи данных Отказ питания Ошибка коммутатора Ошибка резервированного кольца
Кабельная система Ethernet	TF коммутаторы
Ширина	74 мм
Высота	131 мм

Глубина	111 мм
Масса продукта	0.41 кг

### Условия эксплуатации

Рабочая температура	0...60 °C
Относительная влажность	10...95 % без образования конденсата
Степень защиты IP	IP20
Стандарты	UL 508 UL 1604 CSA C22.2 No 213 Класс I Сектор 2 CUL 60950 CSA C22,2 No 142
Сертификация	GL C-Tick

### Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- с&#xA0; 0617 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

### Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--