## Технические характеристики продукта Характеристики

# TCSESU083FN0

## Коммутатор Connexium 8 портов



Основные характеристики

Серия продукта	ConneXium	
Тип продукта	Неуправляемый коммутатор Ethernet TCP/IP	
Концепция	Transparent Ready	
Протокол порта обмена данными	Ethernet TCP/IP	×
Порт Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX - 8 порт(ы) медный кабель	
Максимальное кол-во коммутаторов в каскаде	Не ограничено	الا X كام

### Дополнительные характеристики

Тип встроенных клемм	Экранированный RJ45 медный кабель	
Поддерживаемая среда передачи	Экранированный кабель с витыми парами КАТ. 5Е для медный кабель	
Maximum cable distance between devices	100 м медный кабель	
Служба Ethernet	Автоматический выбор скорости передачи 10/100 Мбит/с и режима дуплекса Авто MDI/MDX Автоматическое изменение полярности Хранение и перенаправление принятых данных	
[Ином] номинальное напряжение	24 B	
Пределы напряжения питания	9,632 В БСНН пост. тока	
Потребляемая мощность в Вт	4,1 Вт	
Электрическое соединение	Съемный соединитель 3 канала блок питания	
Монтажная опора	35 мм симметричная DIN-рейка	
Маркировка	CE	
Локальная индикация	Активность проводного порта: 1 светодиод на каждый канал Блок питания: 1 светодиод Скорость передачи данных 10 или 100 Мбит/с: 1 светодиод на каждый канал	
Кабельная система Ethernet	TF коммутаторы	
Ширина	35 мм	
Высота	138 мм	
Глубина	121 мм	
Bec	0,246 кг	

### Условия эксплуатации

Рабочая температура	060 °C
Относительная влажность	095 % без образования конденсата
Степень защиты ІР	IP30
Стандарты	CSA C22,2 No 142 CUL 508
Сертификаты	CE

### Экологичность предложения

Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS	
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да	
Не содержит ртути	Да	
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да	
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая	
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта	
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы	
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.	

#### Гарантия на оборудование

тарантия на осорудование	
Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
	эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
	даты поставки