

Аксессуары серии HMI TXF700
PoE-инжектор (гнездо M22 для соединения IP67)
Макс. выходная мощность PoE 36 Вт
PSU20-POE-36W02



- Питание и передача данных для Power over Ethernet (PoE)
- Надежная конструкция
- Монтаж с помощью резьбы M22 сзади
- Ethernet с пропускной способностью 10/100 Мбит/с
- Защита от обратной полярности и короткого замыкания
- Защита от скачков напряжения и перегрузки по току

Тип	PSU20-POE-36W02
ID №	100017852
Интерфейсы	
Ethernet	2 x 10/100 Мбит
Питание через Ethernet	
стандарт PoE	IEEE 802.3af (PoE) IEEE 802.3at (PoE+)
Напряжение на выходе	54 В =
Выходная мощность	≤ 36 Вт
блок электропитания	
Номинальное значение	24 В =, защита от обратной полярности, макс. 2,0 А
Допустимый диапазон напряжения	18...32 В=
Эффективность	80 %
Поведение при КЗ	Отключение устройства
Защита от перегрузки	Да
Основные данные	
Относительный условия окружающей среды	-20...55 °С, отн. влажность 5...85%, без конденсата
условия хранения	-30...80 °С, 5...85 % отн. влажность, без конденсата
Сертификаты	CE cULus
Степень защиты	IP67, передняя часть IP20, сзади
Размеры	
фронтальный вид (ширинаxвысотаxдлина)	80 x 28 x 120 мм
Ширина	Прибл. 0.35 кг

Аксессуары серии HMI TXF700
PoE-инжектор (гнездо M22 для соединения IP67)
Макс. выходная мощность PoE 36 Вт
PSU20-POE-36W02

Маркировка пинов и подключения

	<p>Ethernet Порт Ethernet (PoE/OUT) с пропускной способностью 10/100 Мбит/с Необходимо использовать специальные кабели (см. принадлежности) для обеспечения степени защиты IP67</p> <p>Ethernet Порт Ethernet (IN) с пропускной способностью 10/100 Мбит/с</p> <p>Источник питания Соединитель питания поставляется с устройством</p>	<p>Назначение контактов</p>  <p>12345678</p> <p>1 = TX + 2 = TX - 3 = RX + 4 = n.c. 5 = n.c. 6 = RX - 7 = n.c. 8 = n.c.</p> <p>Назначение контактов</p>  <p>12345678</p> <p>1 = TX + 2 = TX - 3 = RX + 4 = n.c. 5 = n.c. 6 = RX - 7 = n.c. 8 = n.c.</p> <p>Назначение контактов</p>  <p>1 1 = 24 VDC 2 2 = 0V 3 3 = ⚡</p>
--	--	---

Аксессуары серии HMI TXF700
PoE-инжектор (гнездо M22 для соединения IP67)
Макс. выходная мощность PoE 36 Вт
PSU20-POE-36W02

Состояние светодиодов

Светодиод	Цвет	Состояние	Описание
СВЕТОДИОД 1	Зеленый	Горит	Неисправность
СВЕТОДИОД 2	Зеленый	Горит	Функция PoE активна
	Красный	Медленно мигает	Перегрузка
	Красный	Быстро мигает	Превышение температуры
СВЕТОДИОД 3	Зеленый	Горит	Рабочее напряжение ВКЛ.

Аксессуары серии HMI TXF700
PoE-инжектор (гнездо M22 для соединения IP67)
Макс. выходная мощность PoE 36 Вт
PSU20-POE-36W02

Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
TXF-M22G-M22G-5M	100020102	Соединительный кабель PoE, прямой M22 – прямой M22, 5 м	
TXF-M22-TOOL	100020103	Инструмент для затяжки для кабелей M22 PoE	