

**Аксессуары серии HMI TXF700**  
**PoE-инжектор (DIN-рейка)**  
**Макс. выходная мощность PoE 36 Вт**  
**PSU20-POE-36W01**






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

<b>Тип</b>	PSU20-POE-36W01
ID №	100017850
<b>Интерфейсы</b>	
Ethernet	2 x 10/100 Мбит
<b>Питание через Ethernet</b>	
стандарт PoE	IEEE 802.3af (PoE) IEEE 802.3at (PoE+)
Напряжение на выходе	54 В =
Выходная мощность	≤ 36 Вт
<b>блок электропитания</b>	
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
<b>Основные данные</b>	
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	IP20
<b>Размеры</b>	
фронтальный вид (ширинаxвысотаxдлина)	80 x 28 x 120 мм
Ширина	Прибл. 0.35 кг

**Аксессуары серии HMI TXF700**  
**PoE-инжектор (DIN-рейка)**  
**Макс. выходная мощность PoE 36 Вт**  
**PSU20-POE-36W01**

**Маркировка пинов и подключения**

	<p><b>Ethernet</b> Порт Ethernet (PoE/OUT) с пропускной способностью 10/100 Мбит/с</p> <p><b>Ethernet</b> Порт Ethernet (IN) с пропускной способностью 10/100 Мбит/с</p> <p><b>Источник питания</b> Соединитель питания поставляется с устройством</p>	<p><b>Назначение контактов</b></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><b>Назначение контактов</b></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><b>Назначение контактов</b></p>  <p>1 1 = 24 VDC 2 2 = 0V 3 3 = ⚡</p>
--	--	---



**Аксессуары серии HMI TXF700**  
**PoE-инжектор (DIN-рейка)**  
**Макс. выходная мощность PoE 36 Вт**  
**PSU20-POE-36W01**

**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 (DIN-рейка)**  
**Макс. выходная мощность PoE 36 Вт**  
**PSU20-POE-36W01**

**Аксессуары**

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
TXF-M22W-RJ45-5M	100020099	Соединительный кабель PoE, угловой M22 – RJ45, 5 м	
TXF-M22G-RJ45-5M-USB-1M	100020101	Соединительный кабель PoE, прямой M22 – RJ45, 5 м, USB-разъем, 1 м	
TXF-M22G-RJ45-5M	100020100	Соединительный кабель PoE, прямой M22 – RJ45, 5 м	