

Accesorios de la serie HMI TXF700

Inyector PoE (receptáculo M22 para conexión IP67)

Máx. potencia de salida PoE de 36 W

PSU20-POE-36W02



- Alimentación y suministro de datos para PoE
- Diseño sólido
- Montaje mediante una rosca interna M22 en la parte trasera
- Ethernet con 10/100 Mbps
- Protegida contra polaridad inversa y a prueba de cortocircuitos
- Protección contra sobrevoltaje y contra sobrecorriente

Tipo	PSU20-POE-36W02
N.º de ID	100017852

Interfaces	
Ethernet	2x 10/100 Mbit

Alimentación a través de Ethernet	
PoE estándar	IEEE 802.3af (PoE) IEEE 802.3at (PoE+)
Tensión de salida	54 V CC
Output power	≤ 36 W

Alimentación de corriente	
Valor nominal	24 VCC protegida contra polaridad inversa, 2,0 A máx
Rango admisible de tensión	18...32 VCC
Rendimiento	80 %
Comportamiento en caso de cortocircuito	Apagado del dispositivo
Seguro contra sobrecargas	Sí

Datos generales	
Clima en funcionamiento	-20...55 °C, 5...85 % humedad rel. del aire, no condensante
Clima en almacén	-30...80 °C, 5...85 % humedad rel. del aire, no condensante
Aprobaciones	CE cULus
Grado de protección	IP67 frontal IP20 parte trasera

Medidas	
Parte frontal (An x Al x P)	80 x 28 x 120 mm
Peso	aprox. 0.35 kg

técnica de conexión y distribución de pines

	<p>Ethernet Puerto Ethernet (PoE/SALIDA) con 10/100 Mbps Se deben utilizar los cables especiales (consulte los accesorios) para la protección IP67</p> <p>Ethernet Puerto Ethernet (ENTRADA) con 10/100 Mbps</p> <p>Alimentación de tensión El conector de la fuente de alimentación se proporciona con el dispositivo</p>	<p>Asignación de polo</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>Asignación de polo</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>Asignación de polo</p>  <p>1 1 = 24 VDC 2 2 = 0V 3 3 = ⚡</p>
--	---	--

Estado del LED

Luz LED	Color	Estado	Descripción
LED 1	Verde	Con iluminación	Falla
LED 2	Verde	Con iluminación	PoE activo
	Rojo	Parpadeo lento	Sobrecarga
	Rojo	Parpadeo rápido	Sobretemperatura
LED 3	Verde	Con iluminación	Voltaje de funcionamiento ENCENDIDO

Accesorios

Modelo	N° de identificación		Dibujo acotado
TXF-M22G-M22G-5M	100020102	Cable de conexión PoE, M22 recto a M22 recto, 5 m	
TXF-M22-TOOL	100020103	Herramienta de apriete para los cables PoE M22	