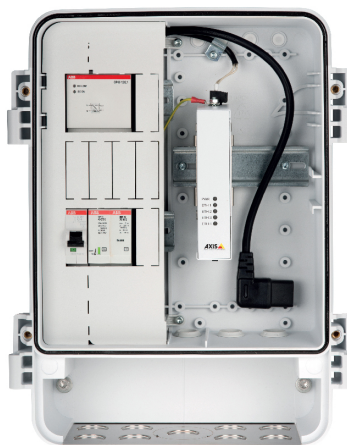


Armario para conversor de medios AXIS T98A19-VE A

Un resistente armario que facilita la instalación de componentes cruciales del sistema



- > Diseño personalizado para AXIS P54
- > Preconfigurado
- > Facilidad de instalación
- > Protege su instalación

El armario para conversor de medios AXIS T98A19-VE A es un exclusivo armario apto para su uso en exteriores y diseñado específicamente para albergar las cámaras de red de Axis. Ofrece componentes preconfigurados para utilizarlos junto con instalaciones de fibra.

AXIS T98A19-VE forma parte de una serie de armarios que protege su instalación frente a actos de vandalismo y de manipulación. Es resistente a las condiciones climáticas adversas, lo cual supone protección contra la entrada polvo, agua, hielo y temperatura exterior. Constituye una solución de sistema que está diseñada para garantizar la seguridad eléctrica y facilitar la instalación con el fin de ahorrar tiempo y dinero sobre el terreno.

Para simplificar aún más la instalación, en aquellos casos que sea necesario una instalación de fibra, el armario del conversor de medios AXIS T98A19-VE A se suministra con fuente de alimentación, cable de alimentación, kit de seguridad eléctrica y conversor de medios preinstalados.

La cámara Axis se puede montar en la puerta del armario, que ya viene preparado con los orificios correspondientes para instalar cámaras de red AXIS P54. Todos los armarios de la serie se suministran con una placa de montaje, cuya finalidad es simplificar la instalación y proteger los cables.

La serie de armarios AXIS T98A-VE es perfecta para instalaciones de vigilancia urbana o infraestructuras críticas, en las que es imprescindible disponer de una caja robusta, impermeable y a prueba de agresiones.

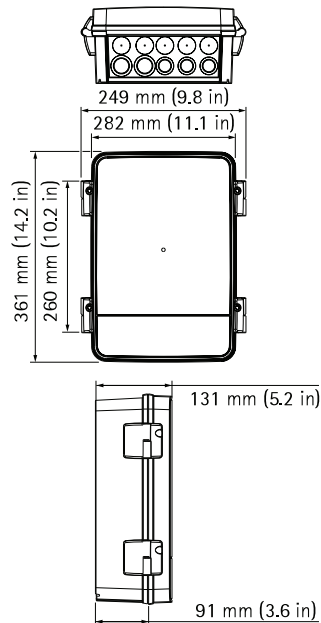
Especificaciones técnicas - Armario para convertor de medios AXIS T98A19-VE A

Modelos	Armario del convertor de medios AXIS T98A19-VE A Disponible con 120 V CA o 230 V CA	Peso	4,4 kg
General		Instalación y configuración	Armario de vigilancia AXIS T98A19-VE, kit de seguridad electrónica AXIS ^a , fuente de alimentación DIN CP-D 12/2,1 25 W, switch convertidor de medios AXIS T8604
Cámaras compatibles	AXIS P54	Accesorios incluidos	Guía de instalación, juntas de cables premontadas, carriles DIN premontados, abrazaderas para cables, cubierta de alimentación premontada para fusible MCB, protección contra sobretensiones premontada, fuente de alimentación de 12 V CC premontada, clip de carril DIN AXIS T91A03 A
Carcasa	Armario de policarbonato y placa de montaje de acero inoxidable Color: blanco NCS 1002-B y acero inoxidable	Accesorios opcionales	Candado para armario AXIS A, interruptor de puerta AXIS A, parasol AXIS T98-VE, AXIS T95A64, AXIS T95A67
Entorno	Interior/Exterior	Garantía	Garantía Axis de 3 años. Si desea obtener más información, visite www.axis.com/warranty
Alimentación	Entrada (120 V CA): 90-175 V CA, máx. 4 A Entrada (230 V CA): 90-264 V CA, máx. 4 A Salida: 12 V CC, 20 W		
Conectores	2 conectores RJ45 (10/100 Mbps) 2 conectores SFP (100/1000 Mbps) para módulos de fibra óptica SFP o módulos de SFP a cobre		
Condiciones de funcionamiento	De -40 °C a 65 °C Humedad relativa del 10-100 % (con condensación)		
Homologaciones	EN 50121-4, IEC 62236-4, EN 50581, IEC/EN 60529 IP66, NEMA 250 Tipo 4X, IEC/EN 62262 IK10, REACH, WEEE, CE, IEC 60068-2-27 4M3, IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22, UL 50, UL 50E 120 V CA: FCC Parte 15 Subparte B Clase A, VCCI Clase A, ICES-003 Clase A, C-tick AS/NZS CISPR 22 Clase A 230 V CA: EN 55022 Clase A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, C-Tick AS/NZS CISPR 22 Clase A		

a. No incluye interruptor de puerta

Más información disponible en www.axis.com

Dimensiones



Accesorios opcionales

1. Parasol
AXIS T98-VE

2. AXIS T95A67

3. AXIS T95A64

4. Candado para
armario AXIS A

5. Interruptor de
puerta A AXIS

