

# ABUS Transpondedor verde MIFARE DESFire EV1 (seguridad 4K)

Art.-Nr. ACTP00004G

Seite 1 von 2



El llavero RFID sin pilas es el medio de identificación para los sistemas de control de acceso ABUS y otros sistemas de seguridad ABUS basados en MIFARE® DESFire®. Sirve como medio de cierre para todos los sistemas wAppLoxx y TECTIQ, y también permite el funcionamiento de otros sistemas de seguridad ABUS, como el sistema de alarma contra intrusos Secoris. Gracias a la tecnología RFID de 13,56 MHz, estos sistemas de seguridad pueden manejarse de forma cómoda, segura y sin contacto. El propio transpondedor se presenta en un estado muy robusto y es idóneo para todas las aplicaciones de interior y exterior (IP68). Con la "aplicación de seguridad" ABUS preprogramada, también se garantiza el máximo nivel de protección contra copia y manipulación sobre la base de la tecnología MIFARE® DESFire® 4K EV1.

## Tecnologías

- Atractivo llavero RFID (MIFARE® DESFire® 4K EV1)
- Apertura sin contacto de todos los componentes de puerta ABUS wAppLoxx y TECTIQ
- Funcionamiento de otros sistemas de seguridad ABUS, por ejemplo, el sistema de alarma antirrobo Secoris.
- Máxima protección contra copia y manipulación con la aplicación de seguridad ABUS preprogramada
- Apto para el uso en interiores y exteriores (IP68)
- Fácil gestión gracias a la numeración consecutiva
- Diseño robusto

## Datos técnicos - ABUS Transpondedor verde MIFARE DESFire EV1 (seguridad 4K)

Altura	45,3 mm
Ancho	36,5 mm
Características de seguridad	Protección contra copia y lectura con MIFARE® DESFire® + aplicación de seguridad ABUS y Random ID
Cifrado de transpondedor	AES 128-Bit
Clase de protección IP	64
Color	verde

# ABUS Transpondedor verde MIFARE DESFire EV1 (seguridad 4K)

Art.-Nr. ACTP00004G

Seite 2 von 2

## Datos técnicos - ABUS Transpondedor verde MIFARE DESFire EV1 (seguridad 4K)

Conformidad RFID	ISO 14443
Construcción	Llavero
Denominación abreviada del artículo	T-MIF-DES-4K Security-G
Dimensiones	36,5 x 45,3 x 5,5 mm
Frecuencia RFID	13,56 MHz
Máx. temperatura de servicio	50 °C
Mín. temperatura de servicio	-20 °C
Peso bruto	0,09 kg
Peso neto	0,06 kg
Programación de transpondedor	Software de control de acceso y lector de tarjetas
Tecnología RFID	MIFARE® DESFire® EV1
Tecnología de programación	RFID (13,56 MHz)
Tipo de lector	MIFARE® DESFire® 4K EV1 (70pf)
Áreas de aplicación	Medio de cierre para sistemas de control de acceso ABUS (wAppLoxx y TECTIQ)