

ABUS Doble transpondedor negro MIFARE DESFire EV1 4K (Seguridad)/EM4102

Art.-Nr. ACTP20004S

Seite 1 von 2



Tecnologías

- Atractivo llavero RFID (Dual: MIFARE® DESFire® 4K EV1 & EM4102)
- Apertura sin contacto de todos los componentes de puerta ABUS CodeLoxx, 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 Doble transpondedor negro MIFARE DESFire EV1 4K (Seguridad)/EM4102

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	negro
Conformidad RFID	ISO 14443
Construcción	Llavero
Denominación abreviada del artículo	T-MIF-DES-4K-SEC-DUAL-S
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

ABUS Doble transpondedor negro MIFARE DESFire EV1 4K (Seguridad)/EM4102

Art.-Nr. ACTP20004S

Seite 2 von 2

Datos técnicos - ABUS Doble transpondedor negro MIFARE DESFire EV1 4K (Seguridad)/EM4102

Programación de transpondedor	Software de control de acceso y lector de tarjetas
Tecnología RFID	MIFARE® DESFire® EV1 & EM4107
Tecnología de programación	RFID (13,56 MHz / 125 KHz)
Tipo de lector	MIFARE® DESFire® 4K EV1 (70pf) / EM 4102
Áreas de aplicación	Medio de cierre para sistemas de control de acceso ABUS (wAppLoxx y TECTIQ)