

ABUS Transponder blå MIFARE DESFire EV1 (4K-sikkerhed)

Art.-Nr. ACTP00004B

Seite 1 von 2



Den batterifri RFID-nøglebrik er identifikationsmediet til ABUS' adgangskontrolsystemer og andre ABUS-sikkerhedssystemer baseret på MIFARE® DESFire®. Den fungerer som låsemedium til alle wAppLoxx- og TECTIQ-systemer og muliggør også drift af andre ABUS-sikkerhedssystemer, såsom Secoris-indbrudsalarmsystemet. Takket være 13,56 MHz RFID-teknologi kan disse sikkerhedssystemer betjenes bekvemt, sikkert og berøringsfrit. Selve transponderen er meget robust og egner sig perfekt til alle indendørs og udendørs anvendelser (IP68). Med den forprogrammerede ABUS-"sikkerhedsapplikation" garanteres også det højeste niveau af kopi- og manipulationsbeskyttelse på basis af MIFARE® DESFire® 4K EV1-teknologi.

Teknologier

- Flot RFID-nøglering (MIFARE® DESFire® 4K EV1)
- Kontaktløs åbning af alle ABUS wAppLoxx- og TECTIQ-dørkomponenter
- Bediening van andre ABUS beveiligingssystemen, bijv. Secoris inbraakalarmsysteem
- Højeste beskyttelse mod kopiering og manipulation med forprogrammeret ABUS-sikkerhedsprogram
- Egner sig til anvendelse indendørs og udendørs (IP68)
- Nem styring takket være den fortløbende nummerering
- Robust konstruktion

Tekniske oplysninger - ABUS Transponder blå MIFARE DESFire EV1 (4K-sikkerhed)

Anvendelsesområder	Låsemedie til ABUS' adgangskontrolsystemer (wAppLoxx & TECTIQ)
Beskyttelsesklasse IP	68
Bredde	36,5 mm
Bruttovægt	0,09 kg
Farve	blå
Konstruktion	Nøgleknap
Kort betegnelse for vare	T-MIF-DES-4K Security-B

ABUS Transponder blå MIFARE DESFire EV1 (4K-sikkerhed)

Art.-Nr. ACTP00004B

Seite 2 von 2

Tekniske oplysninger - ABUS Transponder blå MIFARE DESFire EV1 (4K-sikkerhed)

Læsertype	MIFARE® DESFire® 4K EV1 (70pf)
Maks. driftstemperatur	50 °C
Materiale	Novodur (krop), poleret rustfrit stål (kant)
Min. driftstemperatur	-20 °C
Mål	36,5 x 45,3 x 5,5 mm
Nettovægt	0,06 kg
Programmering af transponder	Adgangskontrolsoftware og kortlæser
Programmeringsteknologi	RFID (13,56 MHz)
RFID-frekvens	13,56 MHz
RFID-konformitet	ISO 14443
RFID-teknologi	MIFARE® DESFire® EV1, EV2, EV3
Sikkerhedsegenskaber	Kopi- og læsebeskyttelse via MIFARE® DESFire® + ABUS-sikkerhedsapplikation
Transponderkonformitet	Passiv transponder ISO 14443 A (MIFARE® DESFire®)
Transponderkryptering	AES 128-bit