

ABUS Transponder groen MIFARE DESFire EV1 (4K beveiliging)

Art.-Nr. ACTP00004G

Seite 1 von 2



De RFID sleutelhanger zonder batterijen is het identificatiemedium voor ABUS toegangscontrolesystemen en andere ABUS beveiligingsystemen op basis van MIFARE® DESFire®. Hij dient als sluitmedium voor alle wAppLoxx en TECTIQ systemen en maakt ook de bediening van andere ABUS beveiligingsystemen mogelijk, zoals het Secoris inbraakalarmsysteem. Dankzij de 13,56 MHz RFID-technologie kunnen deze beveiligingsystemen comfortabel, veilig en contactloos worden bediend. De transponder zelf is zeer robuust en ideaal voor alle binnen- en buitentoepassingen (IP68). Met de voorgeprogrammeerde ABUS "beveiligingstoepassing" wordt bovendien het hoogste niveau van kopieer- en manipulatiebeveiliging gegarandeerd op basis van de MIFARE® DESFire® 4K EV1 technologie.

Technologieën

- Aantrekkelijke RFID-sleutelhanger (MIFARE® DESFire® 4K EV1)
- Contactloos openen van alle ABUS wAppLoxx en TECTIQ deurcomponenten
- Bediening van andere ABUS beveiligingsystemen, bijv. Secoris inbraakalarmsysteem
- Hoogste kopieer- en manipulatiebeveiliging met voorgeprogrammeerde ABUS-beveiligingstoepassing
- Geschikt voor binnen- en buitentoepassing (IP68)
- Eenvoudig beheer dankzij doorlopende nummering
- Robuuste uitvoering

Technische gegevens - ABUS Transponder groen MIFARE DESFire EV1 (4K beveiliging)

Afmetingen	36,5 x 45,3 x 5,5 mm
Beschermingsklasse IP	68
Breedte	36,5 mm
Brutogewicht	0,09 kg
Hoogte	45,3 mm
Kleur	groen

ABUS Transponder groen MIFARE DESFire EV1 (4K beveiliging)

Art.-Nr. ACTP00004G

Seite 2 von 2

Technische gegevens - ABUS Transponder groen MIFARE DESFire EV1 (4K beveiliging)

Korte benaming artikel	T-MIF-DES-4K Security-G
Lezertype	MIFARE® DESFire® 4K EV1 (70pf)
Materiaal	Novodur (lichaam), gepolijst roestvrij staal (randen)
Max. bedrijfstemperatuur	50 °C
Min. bedrijfstemperatuur	-20 °C
Model	Sleutelhanger
Nettogewicht	0,06 kg
Programmeertechnologie	RFID (13,56 MHz)
RFID-conformiteit	ISO 14443
RFID-frequentie	13,56 MHz
RFID-technologie	MIFARE® DESFire® EV1, EV2, EV3
Toepassingsgebieden	Sluitmedium voor ABUS toegangscontrolesystemen (wAppLoxx & TECTIQ)
Transponder-encryptie	AES 128-bits
Transponderconformiteit	Passieve transponder ISO 14443 A (MIFARE® DESFire®)
Transponderprogrammering	Software voor toegangscontrole en kaartlezer
Veiligheidseigenschappen	Kopieer- en leesbeveiliging via MIFARE® DESFire® + ABUS-beveiligingstoepassing