

TECTIQ Transponderkarte MIFARE DESFire EV3 8K (Security UID)

Art.-Nr. TTTK10108

Seite 1 von 1

Technische Daten - TECTIQ Transponderkarte MIFARE DESFire EV3 8K (Security UID)

Abmessungen	86 x 54 x 1 mm
Artikel-Kurzbezeichnung	K-MIF-DES-8K-SEC-UID
Bauform	Karte
Einsatzbereiche	Schließmedium für ABUS Zutrittskontrollsystem TECTIQ mit statischer UID
Farbe	weiß
Lesertyp	MIFARE® DESFire® 8K EV3 (70pf)
Material	Kunststoff
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Min. Betriebstemperatur	-20 °C
Programmier-Technologie	RFID (13,56 MHz)
RFID Konformität	ISO 14443
RFID-Frequenz	13,56 MHz
RFID-Technologie	MIFARE® DESFire® EV3
Sicherheitseigenschaften	Kopier und Ausleseschutz durch MIFARE® DESFire® + ABUS Sicherheitsapplikation mit
	statischer UID
Transponderkonformität	Passiv-Transponder ISO 14443 A (MIFARE® DESFire®)
Transponderprogrammierung	Zutrittskontrollsoftware und Card Reader
Transponderverschlüsselung	AES 128-Bit