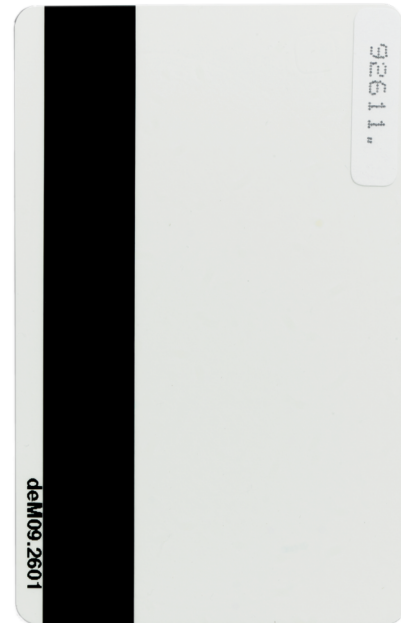


ACT408E

Duo Mifare Standard 1K Zutrittskarte mit ISO-Abmessungen, Magnetstreifen, VPE 25 St.

Produktübersicht

Die ACT408E ist eine Duo-Mifare Classic 1k Karte in ISO Bauform/Dicke mit Magnetstreifen. Diese Mifare Classic 1k Karten können verwendet werden mit ATS1160N/ATS1161N, ACI406/ACI407 und jedem anderen UTC Fire & Security Mifare oder Transition Leser, die 7-Byte Karten-Seriennummern (CSN) unterstützen. Die Karten werden unprogrammiert geliefert und verfügen nur über eine einmalige 7-Byte ID-Nummer auf dem Mifare® Chip. Die sogenannte Chip oder Karten-Seriennummer (CSN) wird durch den Leser des Zutrittskontrollsystems verwendet, welcher in der Lage ist 7-Byte Karten-Seriennummern zu verarbeiten.



Einzelheiten

- Nur Lesen der Karten-Seriennummer CSN (7-Byte)
- Schreib/Lese Funktion für Kartensektoren
- Magnetstreifen
- Verpackungseinheit mit 25 Stück

ACT408E

Duo Mifare Standard 1K Zutrittskarte mit ISO-Abmessungen, Magnetstreifen, VPE 25 St.

Technische Spezifikationen

System

Leseabstand	0 bis 10 cm
Speichergröße	1K
Anzahl der Mifare-Bytes	7 Byte (S50)
CSN	
Unterstützte Leser	ACI406 / 407 Mifare-Lesegeräte, ATS1160 / 1161 Mifare-Lesegeräte

Technologie

Karten & Transponder Typ	Magnetstreifen, Nahdistanz
Karten & Transponder Betriebsfrequenz	13.56 MHz
Unterstützte Technologie	MIFARE Classic (CSN) 13,56 MHz

Bestellinformation

Karten / Transponder im Paket	25
-------------------------------	----

Physikalisch

Material	PVC
Formfaktor	CR80 (Kredit)
Abmessungen	86 x 54 mm
Farbe	Weiß



Als innovatives Unternehmen behält sich Kidde Global Solutions das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte de.firesecurityproducts.com online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.