



### Bestellbezeichnung

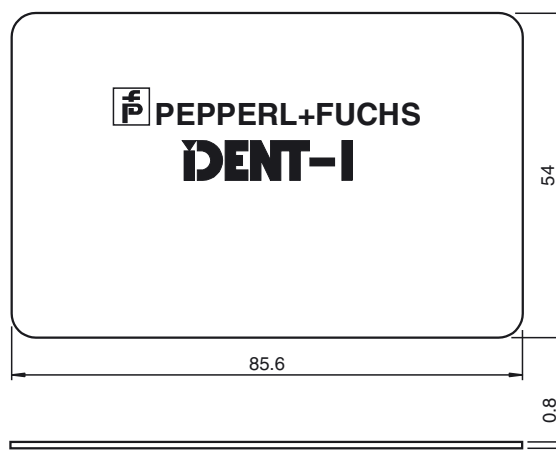
IPC03-C1 10pcs

Datenträger

### Merkmale

- Batterieloser Datenträger
- 32 Bit Fixcode
- 928 Bit Speicher frei verfügbar
- Von beiden Seiten lesbar und beschreibbar
- Schutzart IP68
- ISO-Scheckkartenformat

### Abmessungen



### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Arbeitsfrequenz	125 kHz
Übertragungsrate	2 kBit/s
Farbe	weiß

#### Speicher

Chip Typ	EM4450 Titan (EM Microelectronic)
EEPROM	928 Bit
Lesezyklen	unbegrenzt
Schreibzyklen	> 100000
Datenhaltezeit	10 Jahre bei 55 °C (131 °F)

#### Richtlinienkonformität

Funkanlagen	
Richtlinie 2014/53/EU	EN 300330
RoHS	
Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)	EN 50581

#### Normenkonformität

Schutzart	EN 60529
RFID	ISO/IEC 18000-2

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-25 ... 50 °C (-13 ... 122 °F)
Lagertemperatur	-25 ... 50 °C (-13 ... 122 °F)

#### Mechanische Daten

Schutzart	IP68
Material	
Gehäuse	PVC
Montage	
In Luft	ja
Masse	6 g
Bauform	Karte
Hinweis	Verpackungseinheit 10 Stück

### Hinweise

Der Transponder kann von beiden Seiten gelesen und beschrieben werden.