



CE

### 型号

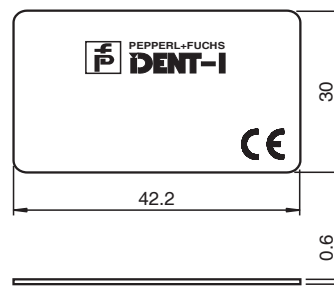
**IQC22-C5**

数据码载体

### 特性

- 工作频率 13.56 MHz
- 符合 ISO 15693 标准
- 64 bit 固定码空间
- 2 kBit 存储空间
- 双面可读写
- 防护等级 IP67

### 外形尺寸



### 技术参数

#### 一般说明

工作频率	13.56 MHz
传输速率	26 kBit/s

#### 存储

类型 / 大小	EEPROM 2 kBit ROM 64 Bit
读次数	不限
写次数	> 100000
数据保存期	10 年 (55 °C)

#### 工作条件

环境温度	-25 ... 70 °C (248... 343 K)
储存温度	-25 ... 85 °C (248... 358 K)

#### 机械参数

防护等级	IP67
材料	PET

#### 标准认证

一般标准	
防护等级	EN 60529
RFID	ISO/IEC 15693-1 , ISO/IEC 15693-2 , ISO/IEC 15693-3 , ISO/IEC 18000-3

### 提示

该载体可双面读写信息。