

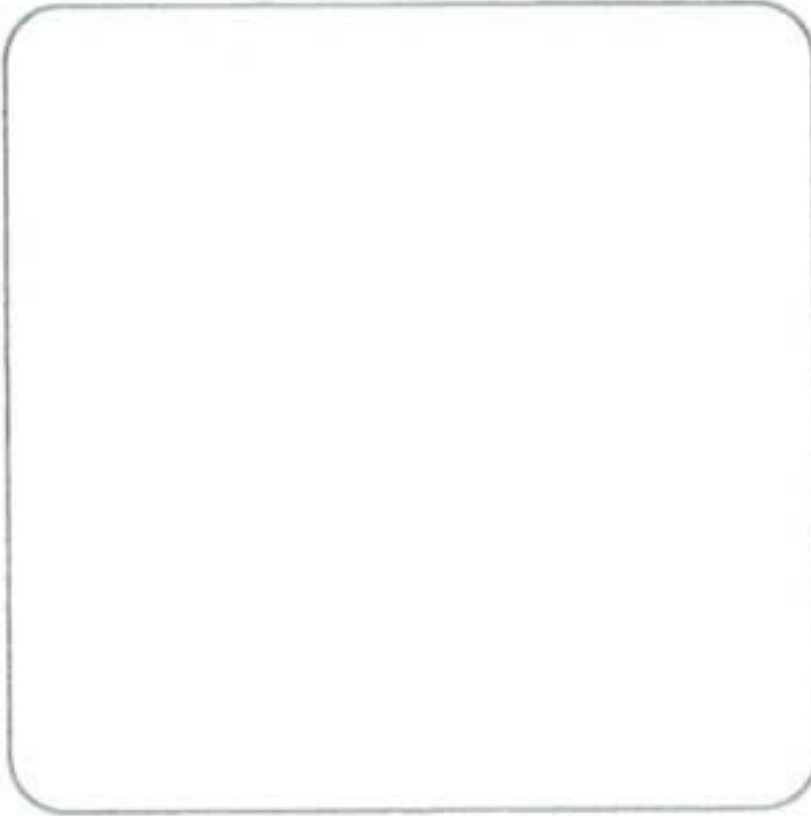
## Teknik veri sayfası Transponder

Ürün no.: 50109232

TFM 05 2210.210

### İçerik

- Teknik veriler
- Boyutlandırılmış çizimler
- Uyarılar
- Diğer bilgiler



Şekil farklılık gösterebilir



## Teknik veriler

### Temel veriler

Seri	TFM
Bunlar için uygundur:	RFM
Çip	I-CodeSLI
Çalışma frekansı	13,56 MHz

### Elektrik verileri

#### Güç verileri

Hafıza erişimi	Oku/yaz
Hafıza büyüklüğü	112 B
Hafıza bloğu	28 Adet
Hafıza bloğu büyüklüğü	4 B
Hafıza süresi	50 ms

### Sertifikalar

Geçerli norm	ISO 15693
--------------	-----------

### Mekanik bilgiler

Yapı şekli	Etiket
Ebatlar (G x Y x U)	50 mm x 0,3 mm x 50 mm
Malzeme gövde	Metal
Net ağırlık	2 g

### Çevresel veriler

Ortam sıcaklığı işletim	-40 ... 85 °C
Ortam sıcaklığı depolama	-40 ... 100 °C

### Sertifikalar

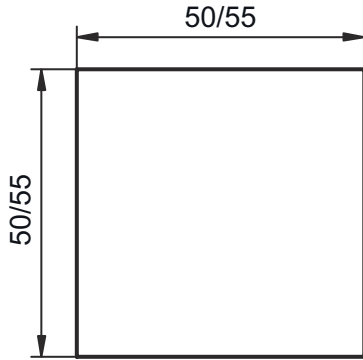
Koruma sınıfı	IP 67
---------------	-------

### Sınıflandırma

Gümrük taife numarası	85235200
eCl@ss 5.1.4	27289200
eCl@ss 8.0	27289290
eCl@ss 9.0	27280402
eCl@ss 10.0	27280402
eCl@ss 11.0	27280402
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002996
ETIM 7.0	EC002996

## Boyutlandırılmış çizimler

Tüm ölçü bilgileri milimetre cinsindedir



## Uyarılar



### Kullanım amacına dikkat edin!



- Ürün bir güvenlik sensörü değildir ve personel koruma amaçlı değildir.
- Ürün sadece yetkili kişiler tarafından kullanılmalıdır.
- Ürünü sadece amacına uygun kullanıma göre kullanın.

## Diğer bilgiler

- Okuma alanındaki metal, duruma göre çalışma mesafesini açıkça kısaltır.