

## Teknik veri sayfası Transponder

Ürün no.: 50106412

TFM 03 1510.210

### İçerik

- Teknik veriler
- Boyutlandırılmış çizimler
- Uyarılar
- Diğer bilgiler
- Aksesuarlar



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	Pul
Kalınlık	2,5 mm
Dış çap	30 mm
İç çap	5 mm
Malzeme gövde	Plastik
Plastik gövde	PA 66
Net ağırlık	3 g

### Çevresel veriler

Ortam sıcaklığı işletim	-25 ... 85 °C
Ortam sıcaklığı depolama	-40 ... 140 °C

### Sertifikalar

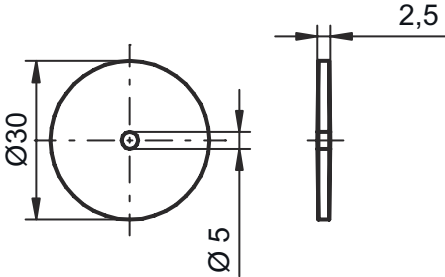
Koruma sınıfı	IP 68
---------------	-------

### Sınıflandırma

Gümrük taife numarası	85235200
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27280402
ECLASS 10.0	27280402
ECLASS 11.0	27280402
ECLASS 12.0	27280402
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002996
ETIM 7.0	EC002996
ETIM 8.0	EC002996

## Boyutlandırılmış çizimler

Tüm ölçü bilgileri milimetre cinsindedir



## Uyarılar



### Kullanım amacına dikkat edin!




- Ürün bir emniyet 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.

## Aksesuarlar

### Montaj tekniği - diğer

	Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
	50107102	Spacer 30 HT	Mesafe tutucu	Gövde yapı şekli: İçi boş silindir Dış çap: 30 mm Çap iç: 5 mm Malzeme gövde: Plastik, PA 66

#### Uyarı



Mevcut tüm aksesuarların bir listesini, Leuze'nin internet sitesinde, ürün ayrıntıları sayfasındaki İndir sekmesinde bulabilirsiniz.