

## Technisch gegevensblad Transponder

Art.-nr.: 50102915

TFM 02 1125.220



Afbeelding kan afwijken

### Inhoud

- Technische gegevens
- Maattekeningen
- Opmerkingen
- Meer informatie



## Technische gegevens

### Basisgegevens

Serie	TFM
Geschikt voor	RFM
Chip	TagIT HFI
Werkfrequentie	13,56 MHz

### Elektrische gegevens

#### Prestatiegegevens

Geheugengrootte	256 B
Geheugenblok	64 St.

### Certificeringen

Geldige norm	ISO 15693
--------------	-----------

### Mechanische gegevens

Bouwworm	Schijf
Dikte	3 mm
Buitendiameter	22 mm
Materiaal behuizing	Kunststof
Behuizing kunststof	PC
Nettogewicht	2 g

### Omgevingsgegevens

Omgevingstemperatuur bedrijf	-25 ... 85 °C
Omgevingstemperatuur opslag	-25 ... 120 °C

### Certificeringen

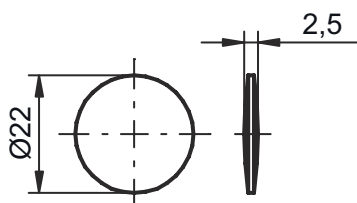
Beschermingsgraad	IP 68
-------------------	-------

### Classificatie

Douanetariefnummer	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
ECLASS 13.0	27280402
ECLASS 14.0	27280402
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002996
ETIM 7.0	EC002996
ETIM 8.0	EC002996
ETIM 9.0	EC002996

## Maattekeningen

Alle maten in millimeter



## Opmerkingen



### Gebruiken voor het bedoeld gebruik!



- ☞ Het product is geen veiligheidssensor en dient niet voor personenbeveiliging.
- ☞ Het product mag alleen door een bevoegd persoon in bedrijf worden gesteld.
- ☞ Het product uitsluitend gebruiken volgens het bedoeld gebruik.

## Meer informatie

- Metaal binnen het leesveld kan de reikwijdte eventueel duidelijk verminderen.