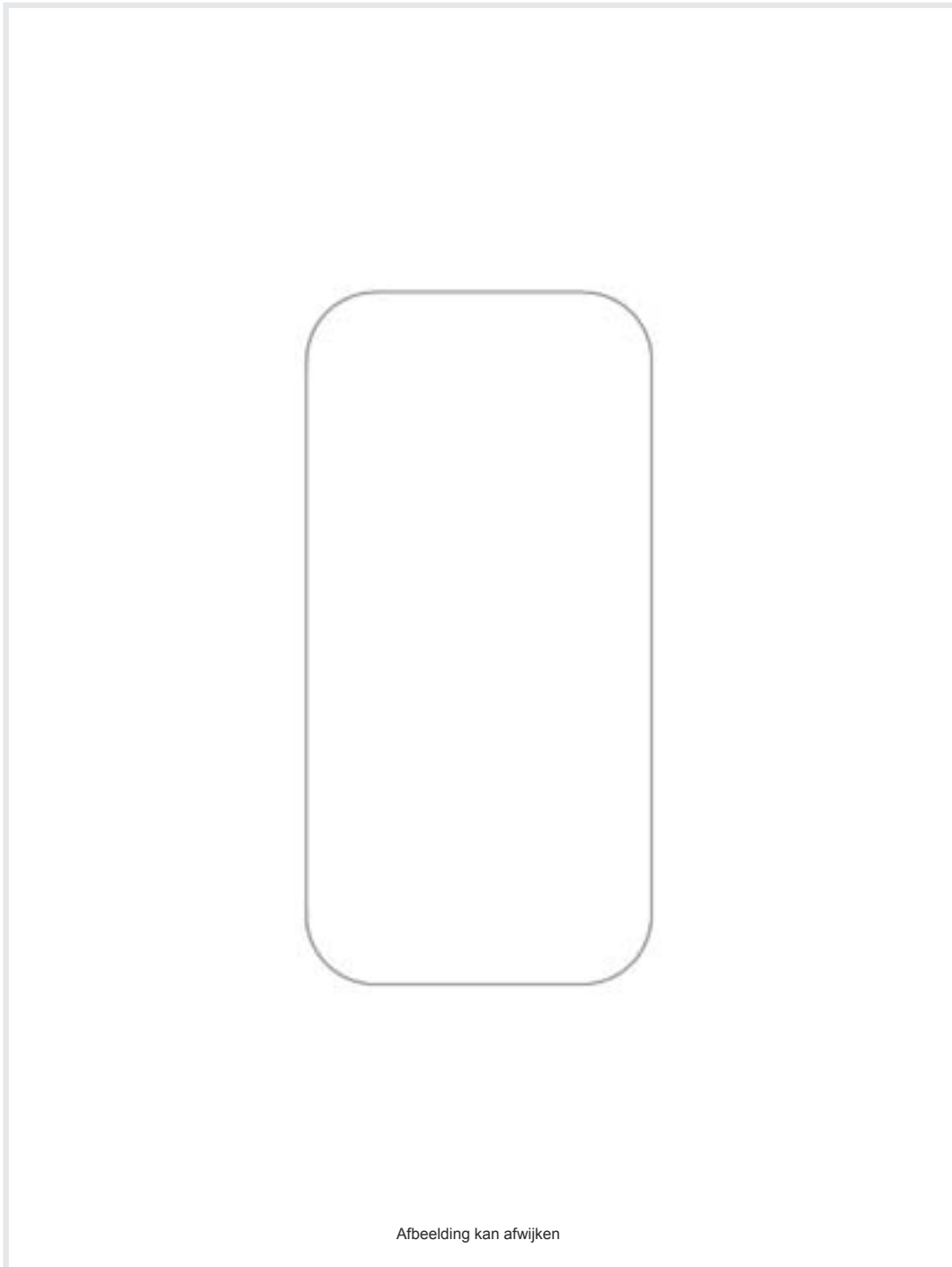


Technisch gegevensblad Transponder

Art.-nr.: 50107790

TFM 02 2210.210



Inhoud

- Technische gegevens
- Maattekeningen
- Opmerkingen
- Meer informatie



Technische gegevens

Basisgegevens

Serie	TFM
Geschikt voor	RFM
Chip	I-CodeSLI
Werkfrequentie	13,56 MHz

Elektrische gegevens

Prestatiegegevens

Geheugentoegang	Read/Write
Geheugengrootte	112 B
Geheugenblok	28 St.
Geheugenblok grootte	4 B
Opslagtijd	50 ms

Certificeringen

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

Mechanische gegevens

Bouwworm	Etiket
Afmeting (b x h x l)	18 mm x 0,3 mm x 36 mm
Materiaal behuizing	Papier
Nettogewicht	1 g

Omgevingsgegevens

Omgevingstemperatuur bedrijf	-20 ... 70 °C
Omgevingstemperatuur opslag	-20 ... 70 °C

Certificeringen

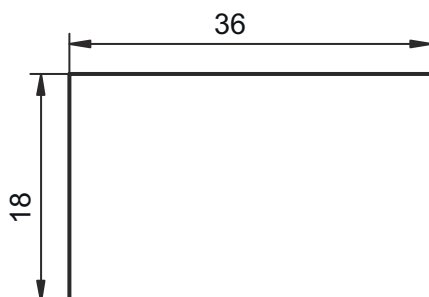
Beschermingsgraad	IP 67
-------------------	-------

Classificatie

Douanetariefnummer	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

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.