

Technisch gegevensblad Transponder

Art.-nr.: 50114961

TFM 05 1910.219

Inhoud

- Technische gegevens
- Toebehoren



Afbeelding kan afwijken



Technische gegevens

Basisgegevens

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

Elektrische gegevens

Prestatiegegevens

Geheugentoegang	Lezen
	Schrijven
Geheugengrootte	128 B
Geheugenblok	32 St.
Geheugenblok grootte	4 B
Opslagtijd	50 ms
Geheugentype	EEPROM

Certificeringen

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

Mechanische gegevens

Bouwworm	Schijf
Dikte	1 mm
Buitendiameter	50 mm
Materiaal behuizing	Kunststof
Behuizing kunststof	PVC
Nettogewicht	4 g

Omgevingsgegevens

Omgevingstemperatuur bedrijf	-20 ... 75 °C
Omgevingstemperatuur opslag	-20 ... 75 °C

Certificeringen


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

Classificatie

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

Toebehoren

Bevestigingstechniek - overige

	Art.-nr.	Benaming	Artikel	Beschrijving
	50107103	Spacer 50 HT	Afstandhouder	Bouwworm behuizing: Holle cilinder Diameter uitwendig: 50 mm Diameter inwendig: 5 mm Materiaal behuizing: Kunststof, PA 66

Opmerking



↪ Een lijst met alle beschikbare toebehoren vindt u op de webpagina van Leuze onder het downloadtabblad van de artikeldetailpagina.