

Folha de dados técnicos Transponder

N.º do art.: 50114961

TFM 05 1910.219

Conteúdo

- Dados técnicos
- Acessórios



A imagem pode divergir



Dados técnicos

Dados básicos

Série	TFM
Adequado para	RFM
Chip	I-CodeSLI
Frequência de operação	13,56 MHz

Dados elétricos

Dados de desempenho

Acesso à memória	Escrita
	Leitura
Tamanho da memória	128 B
Bloco de memória	32 Unid.
Tamanho do bloco de memória	4 B
Tempo de memorização	50 ms
Tipo de memória	EEPROM

Certificações

Conjunto de normas válido	ISO 15693
---------------------------	-----------

Dados mecânicos

Execução	Vidro
Espessura	1 mm
Diâmetro de fora	50 mm
Material da carcaça	Plástico
Carcaça plástico	PVC
Peso líquido	4 g

Dados do ambiente

Temperatura ambiente, operação	-20 ... 75 °C
Temperatura ambiente, armazenamento	-20 ... 75 °C

Certificações


Grau de proteção	IP 67
------------------	-------

Classificação

Número da pauta aduaneira	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

Acessórios

Tecnologia de fixação - Outros

	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50107103	Spacer 50 HT	Espaçador	Execução da carcaça: Cilindro oco Diâmetro de fora: 50 mm Diâmetro de dentro: 5 mm Material da carcaça: Plástico, PA 66

Nota



Uma lista com todos os artigos de acessórios disponíveis encontra-se na página da Leuze na internet, na guia Download da página de detalhes do artigo.