

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

Tamanho da memória	128 B
Bloco de memória	32 Unid.
Tipo de memória	EEPROM

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
Conjunto de normas válido	ISO 15693

Classificação

Número da pauta aduaneira	85235200
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27289290
ECLASS 10.0	27280402
ECLASS 11.0	27280402
ECLASS 12.0	27280402
ECLASS 13.0	27280402
ECLASS 14.0	27280402
ECLASS 15.0	27280402
ECLASS 16.0	27280402
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002996
ETIM 7.0	EC002996
ETIM 8.0	EC002996
ETIM 9.0	EC002996
ETIM 10.0	EC002996
UNSPSC 26.08	43211710

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.