

Scheda tecnica dati Transponder

Cod. art.: 50114961

TFM 05 1910.219



Contenuto

- Dati tecnici
- Accessori





Dati tecnici



Dati di base

Serie	TFM
Idoneo per	RFM
Chip	I-CodeSLI
Frequenza di lavoro	13,56 MHz

Dati elettrici			
Dati di potenza			
Memoria	128 B		
Blocco di memoria	32 pezzo(i)		
Tipo di memoria	EEPROM		
Certificazioni			
Norme di riferimento	ISO 15693		
Dati meccanici			
Forma costruttiva	Disco		
Spessore	1 mm		
Diametro esterno	50 mm		
Materiale dell'alloggiamento	Plastica		
Alloggiamento in plastica	PVC		
Peso netto	4 g		

Dati ambientali

Temperatura ambiente, funzionamento	-20 75 °C
Temperatura ambiente, stoccaggio	-20 75 °C

Certificazioni

Grado di protezione	IP 67
---------------------	-------

Classificazione

- Classificazione	
Voce tariffaria doganale	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
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002996
ETIM 7.0	EC002996
ETIM 8.0	EC002996
ETIM 9.0	EC002996

Accessori

Tecnica di fissaggio - Altro

Cod art	Designazione	Articolo	Descrizione



50107103 Spacer 50 HT Distanziale

Forma costruttiva dell'alloggiamento: Cilindro cavo Diametro esterno: 50 mm Diametro interno: 5 mm

Materiale dell'alloggiamento: Plastica, PA 66

Avviso



🖖 È possibile trovare una lista con tutti gli accessori disponibili sul sito di Leuze nel registro Download della pagina di dettaglio del prodotto.