

Hoja técnica **Transponder**

Código: 50106413

TFM 05 1510.210



Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados
- Notas
- Para más información
- Accesorios



Datos técnicos



Datos básicos

Serie	TFM
Apropiado para	RFM
Chip	I-CodeSLI
Frecuencia de trabajo	13,56 MHz

Datos eléctricos

Dat	os de potencia		
Tam	naño de memoria	112 B	
Bloque de memoria		28 Unidad(es)	
Certif	icaciones		
Sisten	na de normas vigentes	ISO 15693	
Datos	mecánicos		

Diseño	Disco
Espesor	2,5 mm
Diámetro externo	50 mm
Diámetro interior	5 mm
Material de carcasa	Plástico
Carcasa de plástico	PA 66
Peso neto	4 g

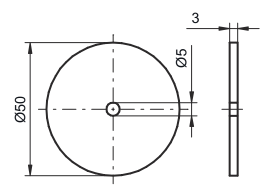
Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	-25 85 °C
Certificaciones	
Índice de protección	IP 68

Clasificación	
Número de arancel	85235200
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27280402
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

Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros



Notas



¡Atención al uso conforme!



🔖 El producto no es un sensor de seguridad y no es apto para la protección de personas.

🕏 El producto solo lo pueden poner en marcha personas capacitadas.

\$ Emplee el producto para el uso conforme definido.

Para más información



• Es posible que el alcance se vea notablemente reducido por la presencia de metal en el campo de lectura.

Accesorios

Sistema de fijación - Otros

Código	Denominación	Artículo	Descripción
50107103	Spacer 50 HT	Distanciador	Diseño de carcasa: Cilindro hueco Diámetro exterior: 50 mm Diámetro interior: 5 mm Material de carcasa: Plástico, PA 66

Nota



🖔 Encontrará una lista con todos los accesorios disponibles en el sitio web de Leuze, en la pestaña de Descargas de la página detallada del artículo.