

1. PRODUCTO	CERRADURA ELECTRÓNICA PARA PUERTA PEATONAL
2. CODIGO-REFERENCIA	CERRADURA ELECTRÓNICA CAP/03
3. USO PREVISTO	Puertas peatonales de 1 y 2 hojas (hoja activa)
4. EMPRESA Y DIRECCIÓN	<b>INTHER SYSTEMS EUROPE, S.A.</b> Calle Travesía Nº 5, Nave nº 16 y 17 46220, Picassent, Valencia – Spain
5. LABORATORIO DE ENSAYOS	ATC
6. INFORME Y/O CERTIFICADO	ATE20092447
7. DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	Cerradura electrónica de 1 punto de cierre, de alta resistencia y durabilidad, y preparada para su colocación en puertas de 1 y 2 hojas (hoja activa)
8. NORMA DE ENSAYO	Compatibilidad electromagnética, ensayos según norma EN 55022 “Equipos de tecnología de la información. Características de las perturbaciones radioeléctricas. Límites y métodos de medida” y EN 55024 “Equipos de tecnología de la información. Características de inmunidad. Límites y métodos de medida”
9. RESULTADO DE ENSAYOS	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">SATISFACTORIO</div>
10. SUSTANCIAS PELIGROSAS	Los materiales de los productos no contienen ni liberan ningún tipo de sustancia peligrosa en niveles superiores a los máximos especificados en las normas europeas de en condiciones normales de uso.
11. RESPONSABILIDAD	Los textos del presente documento, tiene carácter meramente informativo y se emite bajo la responsabilidad de INTHER SYSTEMS EUROPE, S.A se sugiere consultar la vigencia y exactitud de los mismos.
Valencia, 06 de Septiembre de 2018	 <b>INTHER SYSTEMS EUROPE, S.A.</b>