

## Fiche technique

## Transpondeur

Art. n°: 50117412

TFM 08 1110.210

### Contenu

- Caractéristiques techniques
- Encombrement
- Remarques
- Informations complémentaires



Figure pouvant varier



## Caractéristiques techniques

### Données de base

|             |           |
|-------------|-----------|
| Série       | TFM       |
| Adapté pour | RFM       |
| Puce        | I-CodeSLI |

### Données électriques

#### Données de puissance

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Capacité de mémoire | 28 B         |
| Bloc de mémoire     | 112 pièce(s) |

### Certifications

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Normes de référence | ISO 15693 |
|---------------------|-----------|

### Données mécaniques

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Forme                | Vitre     |
| Épaisseur            | 3 mm      |
| Diamètre extérieur   | 85 mm     |
| Diamètre intérieur   | 4 mm      |
| Matériau du boîtier  | Plastique |
| Boîtier en plastique | PC        |
| Poids net            | 20 g      |

### Caractéristiques ambiantes

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Température ambiante, fonctionnement | -20 ... 75 °C  |
| Température ambiante, stockage       | -30 ... 120 °C |

### Certifications

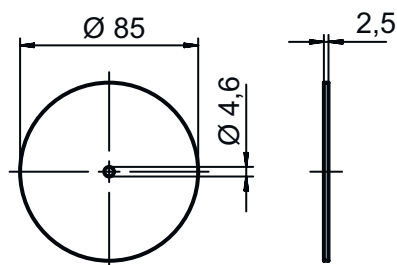
|                      |       |
|----------------------|-------|
| Indice de protection | IP 67 |
|----------------------|-------|

### Classification

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Numéro de tarif douanier | 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 |
| ETIM 5.0                 | EC002498 |
| ETIM 6.0                 | EC002996 |
| ETIM 7.0                 | EC002996 |
| ETIM 8.0                 | EC002996 |

## Encombrement

Toutes les dimensions sont en millimètres



## Remarques



Respecter les directives d'utilisation conforme !



- ⚠ Le produit n'est pas un capteur de sécurité et ne sert pas à la protection des personnes.
- ⚠ Le produit ne doit être mis en service que par des personnes qualifiées.
- ⚠ Employez toujours le produit dans le respect des directives d'utilisation conforme.

## Informations complémentaires

- La présence de métal dans le champ de lecture peut considérablement réduire la portée.