

Fiche technique | Référence: 248-565

Carte de repérage mini WSB; en carte; avec impression; 1 ... 9 (10x); non extensible;
Impression horizontale; encliquetable; blanc

<https://www.wago.com/248-565>



Couleur: ■ blanc

Identique à la figure

Données techniques

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Procédure de repérage | Transfert thermique |
| Impression | 1 ... 9 |
| Nombre d'impressions | 10 |
| Alignement d'impression | Impression horizontale |
| Couleur de l'impression | noir |
| Type d'impression | Chiffres |
| Répartition de l'impression | numéros consécutifs par bande |
| Conditionnement | Mate |
| Constitution du conditionnement | 10 bandes de 10 repères / carte |

Données géométriques

| | |
|--|------|
| Étiquette de repérage / largeur de bande | 5 mm |
| Largeur d'étiquette | 5 mm |

Données mécaniques

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Résistance à l'essuyage | EN 60998-1 : 2004 |
|-------------------------|-------------------|

Données du matériau

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Couleur | blanc |
| Résistance aux UV | EN 60068-2-5 : 2010 Procédure B |
| Sans halogène | Oui |
| Poids | 6,2 g |
| Charge calorifique | 0,185 MJ |

Données commerciales

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Product Group | 2 (Accessoires) |
| eCl@ss 10.0 | 27-14-11-37 |
| eCl@ss 9.0 | 27-14-11-37 |
| ETIM 8.0 | EC000761 |
| ETIM 7.0 | EC000761 |
| Unité d'emb. (SUE) | 50 (5) pce(s) |
| Type d'emballage | Carton |
| Pays d'origine | DE |
| GTIN | 4017332133265 |
| Numéro du tarif douanier | 4911990000 |

Conformité environnementale du produit

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| État de conformité RoHS | Compliant, No Exemption |
|-------------------------|-------------------------|

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 248-565



Indications de manipulation

Repérage



Marquage avec système de repérage rapide Mini-WSB