

Couleur: blanc

Identique à la figure

Données techniques		
adapté		pour repérage décimal, avec impression en rouge
Procédure de repérage		Transfert thermique
Impression		110, 120 ... 150
Nombre d'impressions		20
Alignement d'impression		Impression horizontale
Couleur de l'impression		rouge
Type d'impression		Chiffres
Répartition de l'impression		numéros identiques par bande
Conditionnement		Mate
Constitution du conditionnement		10 bandes de 10 repères / carte
Classe d'inflammabilité selon UL94		V2

Données géométriques		
Étiquette de repérage / largeur de bande		4 ... 4,2 mm
Largeur d'étiquette		4 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		7,2 g
Charge calorifique		0,215 MJ

Données commerciales	
Product Group	2 (Accessoires)
eCl@ss 10.0	27-14-11-37
eCl@ss 9.0	27-14-11-37
ETIM 9.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761
Unité d'emb. (SUE)	50 (5) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454551803
Numéro du tarif douanier	49119900000

Conformité environnementale du produit	
État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

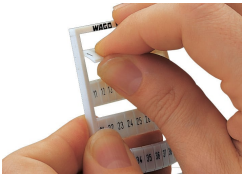
Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 793-4555

↓

Indications de manipulation

Application



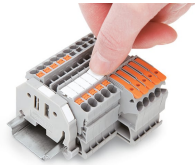
Détachement d'une bande de la carte WMB.



Pose d'une bande de repérage WMB



Détachement d'une étiquette de la bande de marquage WMB, pour les largeurs de bornes supérieures



Encliquetage d'une bande de marquage WMB dans le logement de marquage

Repérage

Encliquetage d'une bande de marquage WMB dans le logement de marquage du double porte-étiquettes

Encliquetage d'une bande de marquage WMB dans le logement de marquage