



Couleur: ■ bleu Identique à la figure

Données techniques	
Procédure de repérage	Transfert thermique
Impression	N
Nombre d'impressions	100
Alignement d'impression	Impression verticale
Couleur de l'impression	noir
Type d'impression	Symbole
Répartition de l'impression	symboles 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	5 ... 5,2 mm
Largeur d'étiquette	5 mm

Données mécaniques	
Résistance à l'essuyage	EN 60998-1 : 2004

Données du matériau	
Couleur	bleu
Résistance aux UV	EN 60068-2-5 : 2010 Procédure B
Sans halogène	Oui
Poids	8,8 g
Charge calorifique	0,264 MJ

Données commerciales	
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	4045454418533
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 793-5677/000-006	

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