

Couleur: ■ jaune

Identique à la figure



Données techniques

Procédure de repérage	Transfert thermique
Impression	vierge
Conditionnement	Rouleau
Constitution du conditionnement	3 000 étiquettes/Rouleau ; 2 de front
Appareil d'impression	Smart Printer (Imprimante transfert thermique)

Données géométriques

Profondeur	0,06 mm
Surface de repérage	6 x 15 mm

Données mécaniques

Type de fixation	Soudure
Résistance à l'essuyage	en combinaison avec le ruban encreur 258-5005


Données du matériau


Couleur	jaune
Matière	Polyester
Résistance aux UV	EN 60068-2-5 : 2010 Procédure B
Informations sur les adhésifs	Acrylique ; permanent
Sans halogène	Oui
Poids	99,4 g
Charge calorifique	0 MJ

Conditions d'environnement	
Température ambiante (stockage)	+10 ... +21 °C
Température ambiante (fonctionnement)	-40 ... +150 °C
Humidité relative	40 ... 50 %

Données commerciales	
eCl@ss 10.0	27-40-06-29
eCl@ss 9.0	27-40-06-29
ETIM 9.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4050821632672
Numéro du tarif douanier	39199080888

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

Téléchargements	
Conformité environnementale du produit	
Recherche de conformité	
Environmental Product Compliance 210-805/000-002	

Documentation	
Mode d'emploi	
210-805 Information on handling print material	<div>128.08.2020pdf1338.18 KB</div>

1 Produits correspondants	
1.1 Accessoires en option	
1.1.1 Repérage	
1.1.1.1 Appareils de marquage	



Réf.: 258-5000
Imprimante transfert thermique; Smart Printer; pour tout le marquage de l'armoire de commande; 300 dpi; Avec matériel de repérage