



Couleur: ■ jaune

Identique à la figure

Données techniques

adapté	pour section du fil 4 ... 6 mm ²
Procédure de repérage	Transfert thermique
Conditionnement	Rouleau
Constitution du conditionnement	20 m/Rouleau
Appareil d'impression	Smart Printer (Imprimante transfert thermique)

Données géométriques

Profondeur	0,185 mm
Diamètre du câble gainé	6,4 mm

Données mécaniques

Type de fixation	Insérer pousser
Taux de rétractation	2:1
Résistance à l'essuyage	en combinaison avec le ruban encreur 258-5005

Données du matériau

Couleur	jaune
Matière	Polyoléfine
Résistance aux UV	EN 60068-2-5 : 2010 Procédure B
Informations sur les adhésifs	sans colle
Sans halogène	Oui
Poids	304,3 g
Charge calorifique	0 MJ

Conditions d'environnement

Température ambiante (stockage)	+10 ... +25 °C
Température ambiante (fonctionnement)	-55 ... +125 °C
Humidité relative	45 ... 55 %

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-40-04-01
eCl@ss 9.0	27-40-04-01
ETIM 8.0	EC001530
ETIM 7.0	EC001530
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DK
GTIN	4055143370288
Numéro du tarif douanier	39173200910

Conformité environnementale du produit

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

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance
211-503/000-002



Documentation

Mode d'emploi

211-502 Information on
printing material 1
28.08.2020 pdf
1059.74 KB



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