



Manchon PermaSleeve en polyoléfine thermorétractable pour BMP21-PLUS; BMP21; IDPAL

Numéro d'article: 139752

Référence: M21-250-C-342-YL

Dimensions - Largeur (mm): 11.15

Quantité totale par paquet: 1

Aperçu

Spécifications

Spécifications: Manchon PermaSleeve en polyoléfine thermorétractable pour BMP21-PLUS; BMP21; IDPAL

Application(s)	Identification de panneaux; marquage de fils et câbles
Approbation/Conformité	Certifié par UL comme étant conforme à la norme UL224 ; SAE-AMS-DTL-23053/5 C (Classe 1) ; SAE-AS-81531
Calibre du fil	16 - 8
Compatibilité imprimante	BMP21-PLUS; BMP21; IDPAL
Couleur	Noir sur Jaune
Date de la liste des substances candidates REACH	2017-01-12
Description	Les manchons thermorétractables PermaSleeve™ sont une solution de marquage de fils combinant rapidité, facilité d'utilisation et résistance pour une identification durable et de qualité.
Diamètre max. du fil (mm)	5.46
Diamètre min. du fil (mm)	2.39
Dimensions - Largeur (mm)	11.15
Dimensions - Longueur (m)	2.10
Finition	Mat
Matériau	Manchon en polyoléfine thermorétractable
N° de matériau Brady	B-342
Numéro d'article	139752
Référence	M21-250-C-342-YL
Status REACH SVHC	Le matériau B utilisé dans cette pièce ne contient aucune substance extrêmement préoccupante au-delà de 0,1 % M/M
Taux de rétreint	3:1
Température d'utilisation °C	135
Température d'utilisation minimum °C	55
Qté par rangée	1
Quantité totale par paquet	1 Cartridge / Box
UOM Base /Présentation	2.13M Cartridge / Box
UOM Présentation / Pack	1 Box / Box