

PRODUCT-DETAILS

MLP250-6-A INSULATION



Informations générales	
Extension du type de produit	MLP250-6-A
Code de produit	7TCA017310R0305
EAN	5414363105152
Description courte	INSULATION
Description longue	Tube thermorétractable bleu à paroi mince. Diamètre intérieur avant rétreint 1/4 pouce
EAN	5414363105152
Commande	E4142C210E1E5
UPC	786210810409
Davis dississis	
Pays d'origine	Germany (DE)
Unité de mesure	Germany (DE) each

MLP250-6-A 2

Emballage Niveau 1 Unités	25 pièce
Emballage Niveau 1	4.1 in
Largeur	104 mm
Emballage Niveau 1	4.2 in
Hauteur	107 mm
Emballage Niveau 1	49.3 in
Longueur	1252 mm

Informations Supplémentaires		
Marque / Étiquette	Shrink-Kon	
Couleur	Blue	
Effective Date	19820108	
Flammability Hazard Rating	Flame Retardant	
Valeur nominale de température du processus	-67 to +212 °F -55 to +100 °C	
Type de produit	INSULATION	
Type de produit	Thin-Wall Heat Shrinkable Tubing	
Date RoHS	9AKK108466A3883	
Shrink Ratio	2:1	
Shrink Temperature	194 °F 90 °C	
Thickness	Thin	

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, MLP250-6-A informations techniques

Classifications		
ETIM 6	EC000217 - gaine rétractable	
ETIM 7	EC000217 - Shrink tubing	
ETIM 8	EC000217 - Shrink tubing	
UNSPSC	39121723	
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope	
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	5073 >> Heat shrinkable tube	

Catégories

 $Produits\ basse\ tension \rightarrow Produits\ d'installation \rightarrow Gestion\ des\ c\^{a}bles\ et\ connectivit\'e \rightarrow Identification\ \&\ Heat\ Shrink$

MLP250-6-A 3