

PRODUCT-DETAILS

TC5344

EMBASE MINIATURE A 4 DIRECTIONS



Informations générales

Extension du type de produit	TC5344
Code de produit	7TAG009790R0010
EAN	5414363058908
Description courte	EMBASE MINIATURE A 4 DIRECTIONS
Description longue	Embase miniature autocollante à 4 directions, nylon 6.6 naturel résistant à des températures pouvant atteindre 65 degrés Celsius (149 F), longueur de 19,05 mm (0,75 pouce), largeur de 19,05 mm (0,75 pouce), hauteur de 4,85 mm (0,191 pouce), avec base de montage autocollante.

Commande

EAN	5414363058908
UPC	786210980034
Pays d'origine	United States (US)
Code douanier	3926909985
Unité de mesure	each

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	100 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	1 in 25 mm
Emballage Niveau 1	6 in

Hauteur	152 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	12 in 305 mm
Emballage Niveau 2 Unités	500 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	3 in 76 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	9.5 in 241 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	6 in 152 mm

Informations Supplémentaires

Marque / Étiquette	Ty-Rap
Couleur	Natural
Effective Date	19980804
Matériau	Nylon/Polyamide 6.6
Type de montage	Epoxy Glue (TC2PA)/Screw
Valeur nominale de température du processus	-40 to +185 °F
Type de produit	TY-RAP FASTENING
Type de produit	Mounting Base
Fonctions spéciales	Eliminates errors in premounting the base with respect to its orientation to wire bundle direction.

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	TC5344
Déclaration de Conformité - CE	9AKK107492A9840
Instructions et manuels	TC5344
REACH Declaration	9AKK107992A3999
Informations RoHS	9AKK107991A8070

Classifications

ETIM 6	EC000449 - socle et élément de fixation pour colliers
ETIM 7	EC000449 - Mounting base and -element for cable ties
ETIM 8	EC000449 - Mounting base and -element for cable ties
UNSPSC	39121717
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
Code de catégorie granulaire IDÉA (IGCC)	5065 >> Cable tie mounts

Catégories

Produits basse tension → Produits d'installation → Gestion des câbles et connectivité → Cable Ties

