

EC8001225

CABLE TIE PA 6.6 - 120x2,5 mm - TRANSLUCENT

Symboles/marques/approbations techniques



Normes

EN 62275

Description

Collier de serrage pour câbles, fabriqué en technopolymère antichoc à base de polyamide sans halogène (Halogen Free) selon les normes EN 60754-1, EN 60754-2, EN 60754-3. Degré d'auto-extinguibilité V2 selon la norme UL94. Haute résistance aux huiles et graisses minérales. Produit conforme aux normes EN 62275 et au standard UL dans la mesure applicable.

Etim

GROUP EG000049 - Montage

CLASS EC000046 - Serre-câble

Matériau	Plastique	Qualité du matériau	Polyamide	Sans halogène	Oui
Traitement de surface	Non traité	Couleur	Incolore	Transparent	No
Type de fixation	Sans	Modèle	Crantage intérieur	Largeur de bande	2.5 mm
Longueur de bande	120 mm	Diamètre du faisceau	0-33 mm	Résistance min. à la traction	8.1 kg
Température de fonctionnement	-40-85 °C	Température de montage	-5-60 °C	Fermeture à bande	Languette/patte en plastique
Stable aux UV selon ASTM D6779	No	Fluorescente	No	DéTECTABLE	No
Champ d'inscription	Sans	Fermeture amovible	No	HOMOLOGATION VG	No
Homologation MIL	No	Homologation UL	No	Classe d'inflammabilité du matériau isolant selon UL 94	V2

Code à barres



8050880884056

Pack

100 NR

0.04 [kg]



8057711591749

Cardboard

5000 NR

0.205x0.385x0.15 [m]

2 [kg]