

## Collier de câblage Unity UV Resistant 390 x 7.6 mm (x 100)



## Caractéristiques

Longueur (mm) : **390**  
 Largeur (mm) : **7.6**  
 Épaisseur (mm) : **1.6**  
 Ø minimum de serrage (mm) : **7**  
 Ø maximum de serrage (mm) : **108**  
 Résistance à la traction (N) : **534**  
 Conditionnement par sachet : **100**  
 Code fournisseur article : **1177**

## Normes

☑ EN IEC 62275

## Avantages

- Durée de vie 3 à 4 fois plus longue qu'un collier standard exposé aux rayons UV.

## Marques de conformité



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

## ■ Détails techniques

Polyamide 6.6 avec adjuvant garantissant la résistance aux UV.  
 Température d'utilisation (°C) : -40 à +85.  
 Température minimum d'installation (°C) : 0.  
 Inflammabilité de la matière première : UL94 V-2.  
 Couleur : noir.  
 Sans halogène.

## ■ Application(s)

Fixation de câbles en extérieur, exposés aux UV.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

## ■ Produit packagé



## Sachet plastique avec cavalier

Hauteur (cm) : 5  
 Longueur (cm) : 53  
 Profondeur (cm) : 18  
 📦 Poids net (kg) : 0,52  
 📦 Poids brut (kg) : 0,537



## ■ Surconditionnement 1



x 25

## Carton

Hauteur (cm) : 23  
 Longueur (cm) : 57  
 Profondeur (cm) : 38  
 📦 Poids net (kg) : 13  
 📦 Poids brut (kg) : 15,36



## ■ Surconditionnement 2



x 400

## Palette

Hauteur (cm) : 107  
 Longueur (cm) : 120  
 Profondeur (cm) : 80  
 📦 Poids net (kg) : 245,82  
 📦 Poids brut (kg) : 261,82

