

# Collier d'installation Unity Maxi Câble 260 x 9 mm tête double (x 100)

**Résistance maximale aux environnements extérieurs !**



MAXI CÂBLE  
UNITY



## Caractéristiques

Longueur (mm) : **260**  
 Largeur (mm) : **9**  
 Épaisseur (mm) : **1.9**  
 Ø minimum de serrage (mm) : **26**  
 Résistance à la traction (N) : **540**  
 Type de tête : **Double**  
 Conditionnement par boîte : **100**  
 Code fournisseur article : **683**

## Normes

EN IEC 62275

## Avantages

- Insertion facile.
- Plus souples pour une pose facilitée.
- Position temporaire permettant le passage des câbles avant le serrage final.

## Marques de conformité



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Détails techniques

Polyamide 11 ou polymère technique pour usage externe.  
 Inflammabilité de la matière première : UL 94 - HB.  
 Absorption d'humidité : 1 % (23 °C - 50 % R.H.).  
 Température d'installation (°C) : -30 à +60.  
 Température de fonctionnement (°C) : -45 à +85.  
 Couleur : noir.

### Application(s)

Ces colliers sont destinés à la fixation de câbles en intérieur ou extérieur.  
 Ils répondent idéalement aux contraintes mécaniques et environnementales en installation électrique, en câblage industriel et en fixation extérieure.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

### Produit packagé



#### Carton

Hauteur (cm) : 7,7  
 Longueur (cm) : 27,2  
 Profondeur (cm) : 11  
 Poids net (kg) : 0,434  
 Poids brut (kg) : 0,482



### Surconditionnement 1



#### Carton

Hauteur (cm) : 39,5  
 Longueur (cm) : 60  
 Profondeur (cm) : 40  
 Poids net (kg) : 12,152  
 Poids brut (kg) : 14,682



### Surconditionnement 2



#### Palette

Hauteur (cm) : 131,5  
 Longueur (cm) : 120  
 Profondeur (cm) : 80  
 Poids net (kg) : 145,8  
 Poids brut (kg) : 161,952



x 336