

## UNITRONIC® LIYCY UL/CSA 7X1 mm<sup>2</sup> (AWG18/19) DIN

Code article : 15393207

### Prix indisponible

Pour accéder aux prix de tous nos produits, vous devez disposer d'un compte e-shop SERMES. [Connectez-vous.](#)

[Page catalogue](#)



### Données techniques

Âme : multibrins, cuivre étamé (7 ou 19 brins)

Isolation : PVC

Blindage général : tresse de blindage en cuivre étamé

Gaine externe : mélange spécial PVC, gris foncéRAL 7005

Tension de service U<sub>o</sub>/U : 300 V (pas pour des applications à courant fort)  
UL / CSA : 300 V

Tension d'essai : 1500 V

Plage de température : occasionnellement mobile : de - 5°C à + 70°C  
fixe : de - 40°C à + 80°C

Rayon de courbure : occasionnellement mobile : 15 x ø  
fixe : 6 x ø

Repérage conducteurs : DIN 47100  
sans répétition de couleur

Section (mm<sup>2</sup>) : 1

Section complète (mm<sup>2</sup>) : 7 x 1

ø extérieur approx. (mm) : 8,9

## Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) : 160,8

---

Poids cuivre (kg/km) : 93,2

---

## Conditionnement

---

Conditionnement : TGL

---

Mini de vente (TGL) : 1

---

## Normes et directives

---

Normes : Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.  
UL VW-1 & CSA FT 1  
UL AWM Style 2464  
CSA AWM I / II A  
UL File No. E63634

---