

# <u>UNITRONIC® BUS PB L2 / FIP 1X2X0,64 mm²</u> <u>FESTOON UL/CSA</u>

Code article: 15461997









## Données techniques

| Gaine externe :            | mélange spécial de PVC                                  |
|----------------------------|---|
| Tension de service Uo/U :  | 600 V<br>(pas pour applications à courant fort)         |
| Tension d'essai :          | cond./cond.: 2000 V                                     |
| Capacité mutuelle :        | max. 30 nF/km (800 Hz)                                  |
| Impédance (Ω) :            | 150 ± 15 Ohm  |
| Plage de température :     | mobile : de - 5°C à + 70°C<br>fixe : de - 40°C à + 80°C |
| Rayon de courbure :        | mobile: 70 mm fixe: une fois 30 mm                      |
| Section (mm²):             | 0,64  |
| Section complète (mm²) :   | 1 x 2 x 0,64  |
| ø extérieur approx. (mm) : | 8   |

## Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km): 60

Poids cuivre (kg/km): 26

### Conditionnement

| Conditionnement :     | TGL |
|-----------------------|-----|
| Mini de vente (TGL) : | 1   |

### **Normes et directives**

Normes: Avec certification UL/CSA (CMG, CL3, RES.SOL., Rés.

Huile I).

Non propagateur de la flamme selon CSA FT4, essai

au feu vertical selon UL.

Résistant aux huiles selon UL OIL RES I. Festoon : applications en guirlande.