

**UNITRONIC® FD 4X0,14 mm<sup>2</sup>**

Code article : 15150304


**Données techniques**

Âme :	brins superfins, cuivre nu
Isolation :	PVC
Ruban séparateur :	non tissé
Gaine externe :	PVC, grisRAL 7001
Tension de service U <sub>0</sub> /U :	max. 350V (pas pour applications à courant fort)
Tension d'essai :	1500V
Capacité mutuelle :	A/A env. 100 nF/km
Self induction :	0,65 mH/km environ
Plage de température :	mobile : de - 5°C à + 70°C fixe : de - 40°C à + 80°C
Rayon de courbure :	flexible : 5 x ø fixe : 3 x ø
Repérage conducteurs :	DIN 47100
Section (mm <sup>2</sup> ) :	0,14

---

Section complète (mm<sup>2</sup>) : 4 x 0,14

---

ø extérieur approx. (mm) : 4,2

---

### Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) : 31

---

Poids cuivre (kg/km) : 5,6

---

### Conditionnement

---

Conditionnement : TGL

---

Mini de vente (TGL) : 1

---

### Normes et directives

---

Normes : Selon VDE 0812  
Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.  
Surface peu adhésive.  
Conçu pour les applications en chaîne porte-câbles  
de 2 à 8 millions de cycles de flexion.  
Pour des distances jusqu'à 10m.

---