

## ETHERLINE® Y PIMF 4X2XAWG22/1 CAT. 7

Code article : 15462194

### 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 :	massive, cuivre nu AWG22
Isolation :	polyéthylène (PE)
Blindage général :	S / FTP : tresse de cuivre et blindage par paires avec feuillard aluminium mixte. Le blindage double haute qualité garantit une transmission fiable des signaux dans des environnements à interférences électromagnétiques
Gaine externe :	couleur : vert (RAL 6018) PUR : hautement résistante aux huiles minérales et à l'abrasion PE : sans halogène et robuste PVC : résistant aux huiles permet une utilisation en milieux industriels
Tension de service U <sub>0</sub> /U :	125V (pas pour applications à courant fort)
Impédance (Ω) :	100 Ohm à 1 - 100 MHz
Plage de température :	fixe : PVC : de - 30°C à + 80°C PUR : de - 40°C à + 80°C composant de câble sans halogène : fixe : de - 25°C à + 80°C
Rayon de courbure :	fixe : 10 x ø

---

Section (mm <sup>2</sup> ) :	AWG 22 / 1
Section complète (mm <sup>2</sup> ) :	4 x 2 x AWG 22 / 1
ø extérieur approx. (mm) :	9

---

### Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) :	98
Poids cuivre (kg/km) :	53

---

### Conditionnement

---

Conditionnement :	TGL
Mini de vente (TGL) :	1

---

### Normes et directives

---

Normes :	Pour le câblage industriel secondaire et tertiaire cf. EN 50173-3 ISO/IEC 24702.
----------	---

---