



ETHERLINE® P EC FLEX CAT. 5E 1X4XAWG26/7

Code article: 15462189











Données techniques

7 brins, torsadé, étamé
polyéthylène (PE)
code couleur : orange / blanc-orange ; vert / blanc-
vert
quarte-étoile
SF/UTP : tresse de brins de cuivre étamé et de
feuillard d'aluminium laminé en plastique comme
blindage global
PVC ou PUR
couleur : vert (RAL 6018)
100V max.
(pas pour applications à courant fort)
100 Ohm ± 15%
Pose fixe
PVC : de - 30°C à + 80°C
PUR : de - 40°C à + 80°C
Utilisation flexible
PVC : de - 5°C à + 50°C
PUR : de - 30°C à + 50°C
mobile: 8 x ø

Section (mm²) :	AWG 26 / 7
Section complète (mm²) :	1 x 4 x AWG26 / 7
ø extérieur approx. (mm) :	5,1

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) :	35
Poids cuivre (kg/km) :	20

Conditionnement

Conditionnement :	TGL
Mini de vente (TGL) :	1

Normes et directives

Normes :	La version PVC possède la certification UL/CSA
	(CMX).
	Faible inflammabilité selon UL VW1 / CSA FT1.
	Conforme CAT.5e, ISO/IEC 11801 et EN 50173,
	Classe D.
	Version PUR (Polyuréthane) avec robustesse accrue,
	résistance aux UV et sans halogène.
	Le blindage double haute qualité garantit une
	transmission fiable des signaux dans des
	environnements à interférences électromagnétiques.