



ETHERLINE® FD P CAT. 6 4X2X26AWG/19

Code article : 15462167

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 :	cuivre étamé, multibrins, AWG26 (19 brins)
Isolation :	polyéthylène
Gaine interne :	copolymère thermoplastique (FRNC)
Blindage général :	SF/UTP : tresse de brins de cuivre étamé et de feuillard d'aluminium laminé en plastique comme blindage global
Gaine externe :	PUR, sans halogène, vert (RAL 6018)
Tension de service Uo/U :	100V max. (pas pour applications à courant fort)
Tension d'essai :	700V
Impédance (Ω) :	à 1 - 100 Mhz : 100 ± 15 Ohm
Plage de température :	mobile : de - 30°C à + 80°C fixe : de - 40°C à + 80°C
Rayon de courbure :	mobile : 7,5 x ø fixe : 4 x ø
Section (mm ²) :	AWG 26 / 19
Section complète (mm ²) :	4 x 2 x AWG 26/19

∅ extérieur approx. (mm) : 7,8

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 63

Poids cuivre (kg/km) : 31,7

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : UL/CSA type CMX (UL 444)
Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.

Remarques

La gaine extérieure PUR résiste à la plupart des huiles et des fluides hydrauliques.
Cat.6 pour chaînes porte-câbles.
Les câbles LAN Cat.6 sont spécifiés jusqu'à 350 Mhz.
Conçu pour 1 à 2 millions de cycles de flexion / détente en chaîne porte-câbles.
