

ETHERLINE® FD P CAT.5E 4X2X26AWG/19 C100

Code article : 15462166

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 nu, 0,14 mm² (19 x 0,10), (26 AWG)

Paire : version 2 ou 4 paires

Gaine interne : élastomère thermoplastique, sans halogène

Blindage général : tresse de blindage en cuivre étamé

Gaine externe : PUR, couleur bleu d'eau (RAL 5021)

Tension de service U₀/U : 125V
(pas pour applications à courant fort)

Tension d'essai : cond./cond.: 1000V
cond./ blindage : 500V

Impédance (Ω) : 100 Ohm ± 15%

Plage de température : Câble avec gaine PUR
fixe : VDE de - 30°C à + 80°C
UL/CSA de - 30°C à + 80°C
flexible : VDE de - 5°C à + 50°C
UL/CSA de - 5°C à + 80°C

Rayon de courbure : mobile : 15 x ø
fixe : 8 x ø

Section (mm²) : AWG 26 / 19

Section complète (mm²) : 4 x 2 x AWG 26 / 19

ø extérieur approx. (mm) : 6,6

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 54

Poids cuivre (kg/km) : 27

Conditionnement

Mini de vente (TGL) : 100

Normes et directives

Normes : Versions PUR : UL AWM Style 21576.
Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
Sans halogène selon IEC 60754-1 (quantité de gaz acides halogénés).
Corrosivité des fumées selon IEC 6074-2 (degré d'acidité).
