



ETHERLINE® YY UL/CSA(CMG)CAT.5 2X2X22AWG/1

Code article : 15462174



Données techniques

| | |
|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Âme : | massive en cuivre nu AWG22 |
| Isolation : | polyéthylène (PE) |
| Câblage des conducteurs : | quarte-étoile |
| Blindage général : | tresse de blindage en cuivre et feuillard aluminium statique |
| Gaine externe : | PVC couleur : vert (RAL 6018) |
| Tension de service U ₀ /U : | 125V (pas pour applications à courant fort) |
| Tension d'essai : | cond. / cond. : 2000V cond./ tresse : 2000V |
| Impédance (Ω) : | 100 Ohm ± 15% |
| Plage de température : | Câble sans halogène fixe : de - 25°C à + 80°C mobile : de - 25°C à + 80°C Câble avec gaine PVC fixe : de - 40°C à + 80°C mobile : de - 20°C à + 60°C |

Rayon de courbure : Câble FRNC : pendant la pose : $8 \times \text{le } \varnothing$
fixe : $4 \times \varnothing$
Câble PVC : durant la pose : $15 \times \varnothing$
fixe : $10 \times \varnothing$

Section (mm²) : AWG 22 / 1

Section complète (mm²) : $2 \times 2 \times \text{AWG } 22 / 1$

Ø extérieur approx. (mm) : 7,8

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 62

Poids cuivre (kg/km) : 30,4

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : ETHERLINE® Y FC avec agrément PLTC et AWM
Style 21694.
ETHERLINE® PN Cat.5e Y avec UL CMG.
ETHERLINE® PN Cat.5e Y avec UL CMX.
ETHERLINE® TRAY ER PN Y FC avec approbation
PLTC ER.
CAT.5-Performance.
FC : Concept de câble "Fast Connect".
Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
ETHERLINE® Y FC, ETHERLINE® YY, ETHERLINE®
TRAY ER PN FC : retardateur de flamme d'après la
norme CSA FT-4.
