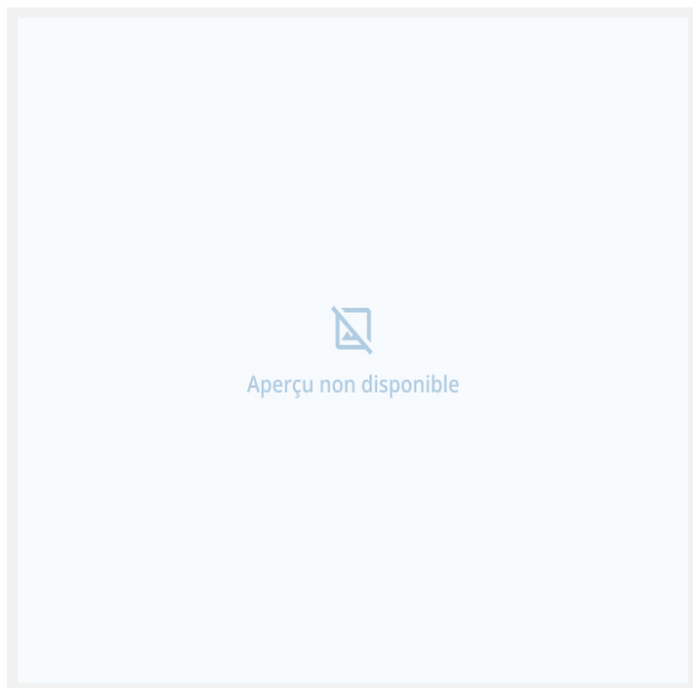


ETHERLINE® P PIMF 4X2XAWG22/1 CAT. 6A

Code article : 15462192


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 :	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 couleur : vert (RAL 6018)
Tension de service Uo/U :	125V (pas pour applications à courant fort)
Impédance (Ω) :	100 Ohm à 1 - 100 MHz
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 Câble sans halogène fixe : de - 25°C à + 80°C Câble avec gaine PVC fixe : de - 40°C à + 80°C

Rayon de courbure : fixe : 10 x \varnothing

Section complète (mm²) : 4 x 2 x AWG 22 / 1

\varnothing extérieur approx. (mm) : 9

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 91

Poids cuivre (kg/km) : 53

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Normes et directives

Normes : /
