

UNITRONIC® FD CY 18X0,25 mm²

Code article : 15650518


Données techniques

Âme :	brins superfins, cuivre nu
Isolation :	PVC
Ruban séparateur :	non tissé
Blindage général :	tresse de blindage en cuivre étamé
Gaine externe :	PVC, grisRAL 7001
Tension de service U ₀ /U :	max. 350V (pas pour applications à courant fort)
Tension d'essai :	1500V
Capacité mutuelle :	A/A env. 110 nF/km A/S env. 110 nF/km
Self induction :	0,65 mH/km environ
Plage de température :	mobile : de - 5°C à + 70°C fixe : de - 40°C à + 80°C
Rayon de courbure :	flexible : 7,5 x ø fixe : 4 x ø
Repérage conducteurs :	DIN 47100

Section (mm²) : 0,25

Section complète (mm²) : 18 x 0,25

ø extérieur approx. (mm) : 9,1

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 167

Poids cuivre (kg/km) : 78,4

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : Selon VDE 0812
Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
Surface peu adhésive.
Conçu pour les applications en chaîne porte-câbles
de 2 à 8 millions de cycles de flexion.
Pour des distances jusqu'à 10m.
