



UNITRONIC® FD CY 4X0,34 mm²

Code article : 15650704



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 _o /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 (mm ²) :	0,34
Section complète (mm ²) :	4 x 0,34
ø extérieur approx. (mm) :	6

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) :	81
Poids cuivre (kg/km) :	35,7

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.
----------	--
