

UNITRONIC® EB CY 4X2X0,75 mm²

Code article : 15172113

**Données techniques****Âme :** torsade, brins fins, cuivre nu**Isolation :** PVC**Assemblage :** en paires (twisted pair = TP)**Blindage général :** tresse de blindage en cuivre étamé**Gaine externe :** PVC, bleu cielRAL 5015**Tension de service Uo/U :** 900 V (pas pour applications à courant fort)**Tension d'essai :** 2500 V**Capacité mutuelle :**
A/A env. 100nF/km
A/S env. 140nF/km**Self induction :** 0,65 mH/km environ**Plage de température :**
occasionnellement mobile : de - 5°C à + 70°C
fixe : de - 40°C à + 80°C**Rayon de courbure :**
occasionnellement mobile : 15 x ø extérieur fixe : 6 x
ø extérieur**Repérage conducteurs :** DIN 47100

Section (mm²) : 0,75

Section complète (mm²) : 4 x 2 x 0,75

Ø extérieur approx. (mm) : 10,9

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 179

Poids cuivre (kg/km) : 108

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.
Bonne résistance contre les effets capacitifs dus à
des champs électriques extérieurs.
