

UNITRONIC® EB CY 4X2X0,75 mm<sup>2</sup>

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 (mm<sup>2</sup>) : 0,75

---

Section complète (mm<sup>2</sup>) : 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.

---