

**ÖLFLEX® CLASSIC 110 orange 2X1 mm<sup>2</sup>**

Code article : 15090064

**Données techniques**

|  |   |
|--|---|
| Âme :                                  | cuivre nu, classe 5, à brins fins   |
| Isolation :                            | PVC spécial   |
| Gaine externe :                        | PVC orange RAL 2003   |
| Tension de service U <sub>0</sub> /U : | 300 / 500 V   |
| Tension d'essai :                      | 4000 V  |
| Plage de température :                 | occasionnellement mobile : de - 5°C à + 70°C<br>fixe : de - 40°C à + 80°C |
| Rayon de courbure :                    | occasionnellement mobile : 15 x ø<br>fixe : 4 x ø                         |
| Mouvement de torsion dans l'éolienne : | TW-0 et TW-1  |
| Repérage conducteurs :                 | conducteurs orange à repérage par numéros noirs                           |
| Section (mm <sup>2</sup> ) :           | 1   |
| Section complète (mm <sup>2</sup> ) :  | 2 x 1   |
| ø extérieur approx. (mm) :             | 5,7   |

**Dimensions et poids**

---

Poids article (Kg/Km) : 57

---

Poids cuivre (kg/km) : 19,2

---

## Conditionnement

---

Conditionnement : TGL

---

Mini de vente (TGL) : 1

---

## Normes et directives

---

Normes : IEC 60227-5 et EN 50525-2-51.  
VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.  
Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.

---

RoHS : Oui

---

Conforme CE : Oui

---