



## ÖLFLEX® CLASSIC 400 CP 5X1,5 mm<sup>2</sup>

Code article : 15115048



### Données techniques

|  |   |
|--|---|
| Âme :                                  | cuivre nu, classe 5, à brins fins   |
| Isolation :                            | PVC spécial   |
| Assemblage :                           | en couches  |
| Gaine interne :                        | PVC gris  |
| Blindage général :                     | tresse en cuivre étamé  |
| Gaine externe :                        | polyuréthane spécial (PUR), gris (RAL 7001)                               |
| 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 : 20 x ø<br>fixe : 6 x ø                         |
| Repérage conducteurs :                 | noir avec numéros blancs selon VDE 0293-1                                 |
| Section (mm <sup>2</sup> ) :           | 1,5   |
| Section complète (mm <sup>2</sup> ) :  | 5 x 1,5   |

---

∅ extérieur approx. (mm) : 10,3

---

## Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) : 187

---

Poids cuivre (kg/km) : 120

---

## Conditionnement

---

Conditionnement : TGL

---

Mini de vente (TGL) : 1

---

## Normes et directives

---

Normes : VDE 0285.  
VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.  
Protection CEM.  
Résistance accrue aux huiles.  
Résistant à l'abrasion et aux entailles.  
Surface peu adhésive.

---

RoHS : Oui

---

Conforme CE : Oui

---