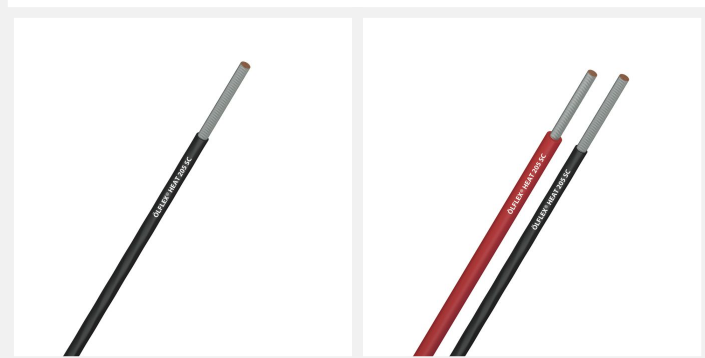


## ÖLFLEX® HEAT 205 SC 4 mm<sup>2</sup> noir

Code article : 15185916



### Données techniques

Âme : brins fins selon VDE 0295 Classe 5 IEC (> 0,5 mm<sup>2</sup>)

Isolation : conducteur FEP

Tension de service U<sub>0</sub>/U : 300 / 500 V

Tension d'essai : 2500 V

Plage de température : fixe : de - 100°C à + 205°C

Rayon de courbure : fixe : 4 x ø extérieur

Section (mm<sup>2</sup>) : 4

Section complète (mm<sup>2</sup>) : 4

ø extérieur approx. (mm) : 3,1

### Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 45

---

Poids cuivre (kg/km) : 38

---

## Conditionnement

---

Mini de vente (TGL) : 1

---

## Normes et directives

---

**Normes :**

- Résistance remarquable aux acides, solvants, laques, essences, huiles et nombreux autres milieux chimiques.
- Difficile à enflammer.
- Rigidité diélectrique et résistance à l'abrasion élevées.
- Faible absorption de l'eau.
- Bonne résistance aux microbes.
- Matériaux isolants non adhésifs.
- Bonne résistance aux intempéries et à l'ozone.
- Caractère hydrophobe et repoussant la saleté.
- Capacités d'étirement et de résistance à la déchirure.
- Résistance aux fluides hydrauliques.
- Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.

---

**Conforme CE :** Oui

---