



## Câble Tdlf 2x0.75mm<sup>2</sup> noir, bobine 100m

N° d'article 02 636 S  
Code EAN : 7611007306502

### Description

Câble Tdlf (H03VVH2-F) 2x0.75mm<sup>2</sup> noir, bobine 100m

### Spécifications

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Type                            | câble Tdlf                                      |
| Marque                          | STEFFEN   |
| Modèle                          | bobine  |
| Type de câble                   | H03VVH2-F                                       |
| Nombre de conducteurs           | 2   |
| Section du conducteur           | 0.75 mm <sup>2</sup>                            |
| Forme du conducteur             | plat  |
| Matériau du conducteur          | cuivre  |
| Classe du conducteur            | classe 5 = fil fin                              |
| Longueur du fil - du câble      | 100 m   |
| Couleur du câble                | noir  |
| Matériau de la gaine extérieure | PVC   |
| Matériau de l'isolation du fil  | PVC   |
| Sans halogènes                  | non   |
| Résistant aux rayons UV         | oui   |
| Utilisation                     | comme conducteur de raccordement et de commande |
| K2 Adapté aux chantiers         | non   |

|                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| Température d'utilisation | mobile -5...+70 °C °C |
|---------------------------|-----------------------|

---

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Hauteur du produit | 170 mm |
|--------------------|--------|

---

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Largeur du produit | 240 mm |
|--------------------|--------|

---

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Profondeur du produit | 240 mm |
|-----------------------|--------|

---

|           |          |
|-----------|----------|
| Poids net | 3.650 Kg |
|-----------|----------|

---

|                  |        |
|------------------|--------|
| Type d'emballage | ouvert |
|------------------|--------|

---