

## NSSHÖU-J 0,6 / 1 KV 5G1,5 mm<sup>2</sup> jaune

Code article : 15090535



### Données techniques

Âme :	cuivre étamé, classe 5, à brins fins
Isolation :	mélange de caoutchouc type 3GI3
Gaine interne :	composé caoutchouc, type GM 1b ou 5GM5
Gaine externe :	mélange de caoutchouc type 5GM5, jaune (RAL 1016)
Tension de service U <sub>0</sub> /U :	600 / 1000 V
Tension d'essai :	3000 V
Plage de température :	occasionnellement mobile : de - 25°C à + 90°C fixe : de - 40°C à + 90°C
Rayon de courbure :	occasionnellement mobile : 10 x ø fixe : 5 x ø
Repérage conducteurs :	jusqu'à 5 conducteurs : selon VDE 0293-308 à partir de 6 conducteurs : noir avec numéros blancs
Section (mm <sup>2</sup> ) :	1,5
Section complète (mm <sup>2</sup> ) :	5 G 1,5
ø extérieur approx. (mm) :	13,6

### Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) :	280
Poids cuivre (kg/km) :	72

### Conditionnement

Conditionnement :	TGL
Mini de vente (TGL) :	1

## Normes et directives

---

**Normes :**

- VDE 0250-812 : homologation câble VDE NSSHÖU.
- VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.
- Non propageur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
- Résistant aux huiles selon EN 60811-404.
- Résistance élevée au déchirement.
- Résistant à l'abrasion.
- N'est pas antistatique.

---

**RoHS :** Oui

---