

## NSSHÖU-J 0,6 / 1 KV 12G2,5 mm<sup>2</sup> jaune

Code article : 15090539



### 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>) : 2,5

Section complète (mm<sup>2</sup>) : 12 G 2,5

ø extérieur approx. (mm) : 26

## Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) : 860

---

Poids cuivre (kg/km) : 288

---

## 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 propagateur 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

---

## Remarques

---

Article sur demande, consultez-nous.

---