

# Cable de terre en cuivre nu

CUIVRE NU 25 MOBIWAY™ D50 P0.9km

## Contact

Nexans - Activité Bâtiment  
contact.fr@nexans.com

Code article Nexans: 10186364

Code tarif: 01272098

EAN 13: 3170230006398

## DESCRIPTION

### Utilisation

Câbles destinés à la mise à la terre des masses (Prise de terre dans les bâtiments).

### Description

Ame : cuivre dur ou recuit.

Les câbles de terre écouis sont conformes à la norme NF C 34-110-3.

Les câbles de terre recuits (Cu ETP1, pur 99,9%) sont conformes à la norme NF EN 60-228

Nous consulter pour les prix



## NORMES

### Internationales

Nexans specification

## CARACTÉRISTIQUES

### Caractéristiques de construction

Nature de l'âme

Cuivre recuit nu

### Caractéristiques dimensionnelles

Diamètre externe nominal (mm)

6,4 mm

Poids en métal

222 kg/km

Masse approximative

222 kg/km

Diamètre des fils

2,14 mm

Nombre de fils ronds

7

### Caractéristiques électriques

Résistance ohmique max. du conducteur à 20°C

0,723 Ohm/km

### Caractéristiques d'utilisation

Longueur

50 m

Conditionnement

Couronne

Toutes les informations et les caractéristiques dimensionnelles et électriques affichées sur les documents commerciaux et les fiches techniques de Nexans ne sont données qu'à titre indicatif et ne sont pas contractuelles. Elles sont donc susceptibles de modification sans préavis.

Généré le 08/02/19 [www.nexans.fr](http://www.nexans.fr) Page 1 / 1

 **Nexans**