

### DESCRIPTION

#### Utilisation

Ces câbles sont destinés à la mise à la terre des masses (prise de terre dans les bâtiments).



### NORMES

NF C 31-111 / NF C 34-110  
 NF C 32-017

### CARACTÉRISTIQUES

#### Caractéristiques de construction

Type de câble Cuivre nu recuit

#### Caractéristiques dimensionnelles

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| Nombre de conducteurs             | 1                  |
| Section du conducteur             | 29 mm <sup>2</sup> |
| Nombre de fils                    | 19                 |
| Diamètre des fils                 | 1,38 mm            |
| Diamètre du conducteur nu         | 7,0 mm             |
| Masse approximative               | 265 kg/km          |
| Sens du câblage couche extérieure | Gauche (S)         |

#### Caractéristiques électriques

Résistance maximale à 20°C 0,603 Ohm/km