

# Câbles d'installation

## Cuivre nu

Pour réseaux de terre



### Construction:

**Conducteur:**

âme en cuivre nu rigide classe 2  
selon IEC 60228, EN 60228,  
UNE-EN 60228

### Données techniques:

**Norme de référence:**

Directive Basse Tension selon 2014/35/UE

**Absence de substances  
dangereuses:**

selon directive RoHS de l'Union Européenne  
voir brochure "Données techniques"

Ref.	Section nominale mm <sup>2</sup>	ø ext. ± 5% mm	Poids du câble ≈ kg/km
CUIVRENU06	6	3	51
CUIVRENU10	10	3,8	84
CUIVRENU16	16	4,9	136
CUIVRENU25	25	6,2	230
CUIVRENU35	35	7,1	296
CUIVRENU50	50	8,6	400
CUIVRENU70	70	10,5	578
CUIVRENU95	95	12,3	800
CUIVRENU96	120	13,9	1021
CUIVRENU97	150	15,6	1270
CUIVRENU98	185	17,5	1776
CUIVRENU99	240	19,5	2069

Les valeurs indiquées sont théoriques et sont  
soumises aux tolérances de fabrication normales.