

Fil de cuivre étamé  
**CU-V 100/1,00**

## Avantages

Avec étamage galvanique

Étamage conforme à la norme DIN 40500

Soudable

## Applications

Fil de cuivre pour le câblage des circuits et le raccordement des composants.



Photo de la ref. CU-V 100/0,20

## Certifications



## Fil de cuivre étamé **CU-V 100/1,00**

données électriques

Type

CU-V 100/1,00

données mécaniques

Type

CU-V 100/1,00

Données de fonctionnement

Résistance

0,022  $\Omega$ /m

Dimensions et poids

Diamètre du câble

1,00 mm

Longueur m (min.)

11

Poids

0,10 kg

sous réserve de modification