

Fil de cuivre étamé
CU-V 100/0,40

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 100/0,40**

données électriques

Type

CU-V 100/0,40

données mécaniques

Type

CU-V 100/0,40

Données de fonctionnement

Résistance

0,137 Ω /m

Dimensions et poids

Diamètre du câble

0,40 mm

Longueur m (min.)

71

Poids

0,10 kg

sous réserve de modification