

Kupferdraht verzinkt
CU-V 100/1,00

Vorteile

Mit galvanischer Verzinnung

Verzinnung nach DIN 40500

Lötbar

Anwendungen

Kupferdraht zum Verdrahten von Schaltungen sowie als Anschlussdraht für Bauteile.



Abbildung zeigt CU-V 100/0,20

Zulassungen



Kupferdraht verzinkt

CU-V 100/1,00

Typ

CU-V 100/1,00

Typ

CU-V 100/1,00



Elektrische Daten

30

Mechanische Daten

Betriebsdaten

Gleichstromwiderstand

0,022 Ω /m

Maße und Gewichte

Drahtdurchmesser

1,00 mm

Länge m (min.)

11

Gewicht

0,10 kg

Änderungen vorbehalten.