

Kupferdraht verzinkt
CU-V 100/1,50

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 100/1,50



Elektrische Daten

Typ

CU-V 100/1,50



Mechanische Daten

Typ

CU-V 100/1,50

Betriebsdaten

Gleichstromwiderstand

0,001 Ω /m

Maße und Gewichte

Drahtdurchmesser

1,50 mm

Länge m (min.)

5

Gewicht

0,10 kg