

MERKMALE

- Silberauflage
ca. 3 g/Kg
- Gute Lötbarkeit
- Sehr gute Leitfähigkeit
- Hohe
Temperaturbeständigkeit
- Unisoliert

RS PRO Kupferdraht versilbert

Ø 0,8 mm / 0,50 mm² 20 AWG, 25 m

RS Best.-Nr.: 534-185



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Der versilberte Kupferdraht von RS besitzt eine Querschnittsfläche von 0,50 mm² und besteht aus hochwertigem Kupfer, das mit einer feinen Silberschicht beschichtet ist. Diese Kombination verleiht dem Draht eine hervorragende elektrische Leitfähigkeit, hohe Korrosionsbeständigkeit und sehr gute Hochfrequenzeigenschaften. Er eignet sich ideal für anspruchsvolle Anwendungen in der Elektronik, Kommunikationstechnik sowie in der Luft- und Raumfahrt.

Allgemeine Spezifikationen

Ausführung	Kupferdraht
Durchmesser	0,8 mm
Querschnitt	AWG 20 (0,50 mm ²)
Aufmachung	Ring à 25 m in PE-Folie

Mechanische Spezifikationen

Leiter	Cu-Draht, versilbert
Material	Elektrolytkupfer
Leiteraufbau	eindrähtig
Oberfläche	Versilbert, Auflage ca. 3 g/Kg

Zulassungen

Konformität	CE, RoHS, REACH
Eingehaltene Standards	Gefertigt nach EN 13602 (ETP1) und DIN 46431