

Kupferschalt draht, isoliert, ø0,5mm, 10m | grün

- 1-adrig - 0,5 mm - starr - Kunststoff isoliert - 10 Meter □ Tutto per i vostri progetti di bricolage.

Product number E105-4

Weight 0.001kg



Product description

Kupferschalt draht, isoliert, ø0,5mm, 10m, grün

Der Kupferschalt draht ist ein einadriger, starrer Draht aus Kupfer mit einem Durchmesser von 0,5 mm und einer Gesamtlänge von 10 Metern. Er ist mit einer Kunststoffisolierung versehen, die den Leiter vor mechanischen Einflüssen und elektrischen Kurzschlüssen schützt. Dieser Schalt draht eignet sich für Verdrahtungs- und Schaltanwendungen in elektronischen Geräten, im Modellbau, in Steuerungen sowie in der Prototypenentwicklung. Der Kupferschalt draht ist ein dünner, steifer Draht, der Strom leitet. Er wird für Verbindungen zwischen elektronischen Bauteilen verwendet und ist durch seine Isolierung sicher im Gebrauch.

Merkmale im Überblick

- Einadriger, starrer Kupferdraht
- Durchmesser: 0,5 mm
- Kunststoffisolierung zum Schutz vor Kurzschlüssen
- Länge: 10 m
- Geeignet für Schalt-, Verdrahtungs- und Elektronikprojekte

Kompatibilität

- Für elektronische Schaltungen und Steuerungen
- Einsetzbar im Modellbau und in Laboranwendungen

Technische Daten

- Leitermaterial: Kupfer
- Leiterquerschnitt: ø 0,5 mm
- Leitertyp: einadrig, starr
- Isolierung: Kunststoff
- Länge: 10 m
- Farbe: grün

Lieferumfang

- 1x Kupferschalt draht, isoliert, ø0,5 mm, 10 m, grün

Product properties

Gewicht Brutto (in kg)	0.001
Zolltarifnummer	85444995
Farbe	grün
Länge	10 m
Herkunftsland	China
Hersteller	Donau Elektronik
Artikelnummer	E105-4
EAN	4014991240549
Hersteller Produktnummer	105-4

More images

