

Artikel-Nr.: 1516010/5

Bez.: Kupferschaltdraht versilbert 1,00mm, 5m

Bezeichnung: CU-DR AG W 1,0

Aufbau:

Arbeitsgang:

Endprodukt

Arbeitsschritt:

von:

Vormaterial:

Werkstoff: CU-ETP1

Oberfläche: versilbert

Min

Max

Auflage: 3,000 g/Kg 3,000

Schichtdicke: 0,640 my 0,640

Durchmesser: 1,000 mm 1,012 0,988

Schlaglänge: mm

Schlagrichtung:

Widerstand: mOhm/m

Bruchdehnung: 24,000 % 24,000

Gewicht: g/m

[www.bkl-electronic.de](http://www.bkl-electronic.de)

Die Angaben auf unseren Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen. Ausführungen können variieren. Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.

BKL-Electronic Kreimendahl GmbH · Märkenstück 14 · 58509 Lüdenscheid  
Tel: +49 (0)2351-3621-0 · Fax: +49 (0)2351-3621-29 · [info@bkl-electronic.de](mailto:info@bkl-electronic.de)

