

Artikel-Nr.: 1515006/40

Bez.: Kupferschaltdraht verzinkt 0,60mm, 40m

Bezeichnung:	CU-DR SN W 0,60			
Aufbau:			Arbeitsgang: Endprodukt	von:
Werkstoff:	CU-ETP1		Arbeitsschritt:	
Oberfläche:	Verzinkt		Vormaterial:	
Auflage:	9,100	g/Kg	Min	Max
Schichtdicke:	1,680	my	9,100	
Durchmesser:	0,600	mm	1,680	
Schlaglänge:		mm	0,591	0,609
Schlagrichtung:				
Widerstand:		mOhm/m		
Bruchdehnung:	22,000	%	22,000	

[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)

