

Artikel-Nr.: 1515010/30

Bez.: Kupferschaltdraht verzinkt 1,00mm, 30m

		Arbeitsgang: Endprodukt		
		Arbeitsschritt:		von:
		Vormaterial:		
		Min	Max	
Aufbau:				
Werkstoff:	CU-ETP1			
Oberfläche:	Verzinkt			
Auflage:	5,400	g/Kg	5,400	
Schichtdicke:	1,660	my	1,660	
Durchmesser:	1,000	mm	0,988	1,012
Schlaglänge:		mm		
Schlagrichtung:				
Widerstand:		mOhm/m		
Bruchdehnung:	22,000	%	22,000	
Gewicht:		g/m		

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

