

Artikel-Nr.: 1516006/70

Bez.: Kupferschaltdraht versilbert 0,60mm, 70m

Aufbau:		Arbeitsgang: Endprodukt Arbeitsschritt: Vormaterial:	von:
Werkstoff:	CU-ETP1		
Oberfläche:	versilbert	Min	Max
Auflage:	3,000	g/Kg	3,000
Schichtdicke:	0,390	my	0,390
Durchmesser:	0,600	mm	0,591 0,609
Schlaglänge:		mm	
Schlagrichtung:			
Widerstand:		mOhm/m	
Bruchdehnung:	15,000	%	15,000

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

