## Bez.: Kupferschaltdraht verzinnt 1,20mm, 30m

Bezeichnung:	CU-DR SN W 1,20			
Aufbau:			Arbeitsgang: Endprodukt Arbeitsschritt: Vormaterial:	von:
Werkstoff:	CU-ETP1			
Oberfläche:	verzinnt		Min	Max
Auflage:	5,400	g/Kg	5,400	
Schichtdicke:	1,990	my	1,990	
Durchmesser:	1,200	mm	1,184	1,216
Schlaglänge:		mm		
Schlagrichtung:				
Widerstand:		mOhm/m		
Bruchdehnung:	24,000	%	24,000	
Gewicht:		g/m		



Distributed by Conrad Electronic SE • Klaus-Conrad-Str. 1 • D-92240 Hirschau

## **Datasheet**

Item no. 1562138