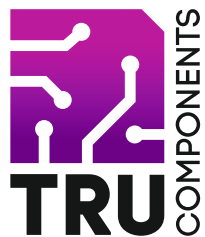


**Bez.: Kupferschaltdraht verzinkt 1,20mm, 10m**

Bezeichnung:	CU-DR SN W 1,20		Arbeitsgang:	
Aufbau:			Endprodukt	
Werkstoff:	CU-ETP1		Arbeitsschritt:	von:
Oberfläche:	verzinkt		Vormaterial:	
Auflage:	5,400	g/Kg	Min	Max
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. 1562126

V1\_0617\_02