

Bez.: Kupferschaltdraht versilbert 0,80mm, 22m

Material:	Cu-ETP1 nach EN 13602
Drahtdurchmesser:	0,80 mm
Toleranz:	± 0,012 mm
Oberfläche:	versilbert
Silberauflage:	3 ‰ (0,51 µm)
Bruchdehnung:	min. 26 % (Meßlänge 200 mm)
Zugfestigkeit:	210–270 N/mm ²
Leiterwiderstand bei 20°C:	max. 35,05 Ω/km
Drahtgewicht:	ca. 4,47 kg/km