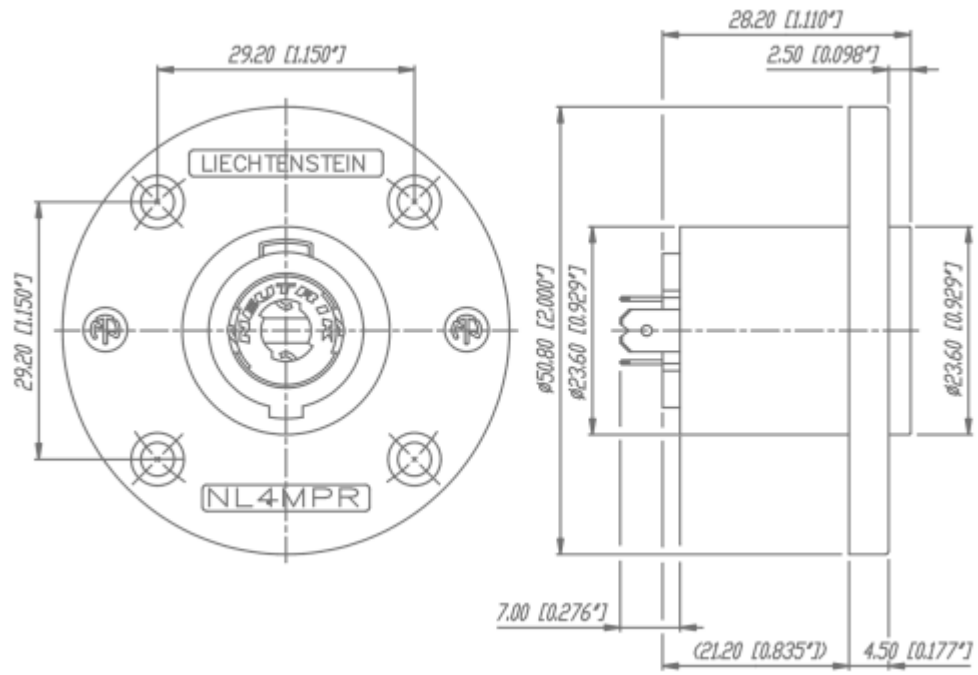


NL4MPR



Produkt	
Verbindungstyp	Speakon®
Geschlecht	male
Electrical	
Durchgangswiderstand	≤ 3 mΩ (after lifetime)
Durchschlagsfestigkeit	4 kVdc (peak)
Isolationswiderstand	> 1 GΩ (after dampheat)
Nennstrom pro Kontakt	30 A rms continuous
Nennstrom pro Kontakt	40 A audiosignal, duty cycle 50 %
Nennspannung	250 V (Insulation)
Mechanical	
Lebensdauer	> 5000 mating cycles
Anschlussart	3/16" flat tabs
Verriegelung	Quick Lock
Einbaurichtung	front & rear
Gehäuseform	round G-size flange
Layout	four thru holes
Material	
Kontaktbeschichtung	4 μm Ag
Kontakte	Bronze (CuSn6)
Gehäuse	Polyamide (PA 6 30 % GR) black
Environmental	
Zulassungen	UL,CSA
Entflammbarkeit	UL 94 HB
Lötbarkeit	Complies with IEC 68-2-20
Temperaturbereich	-30 °C to +80 °C