

**Raster 1,27 (2,54) mm  
Buchsenleiste einlötbar**

**Serie Micromodul / Fabrikat Lumberg**

**Polzahlen:** 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 26

**Gehäuse:** Kunststoff nach UL 94 V-0, weiss

**Kontakte:** Bronze, verzinkt

**Anschlussquerschnitt:** für flexibles Flachbandkabel AWG 28 und AWG 26 (siehe Datenblatt)

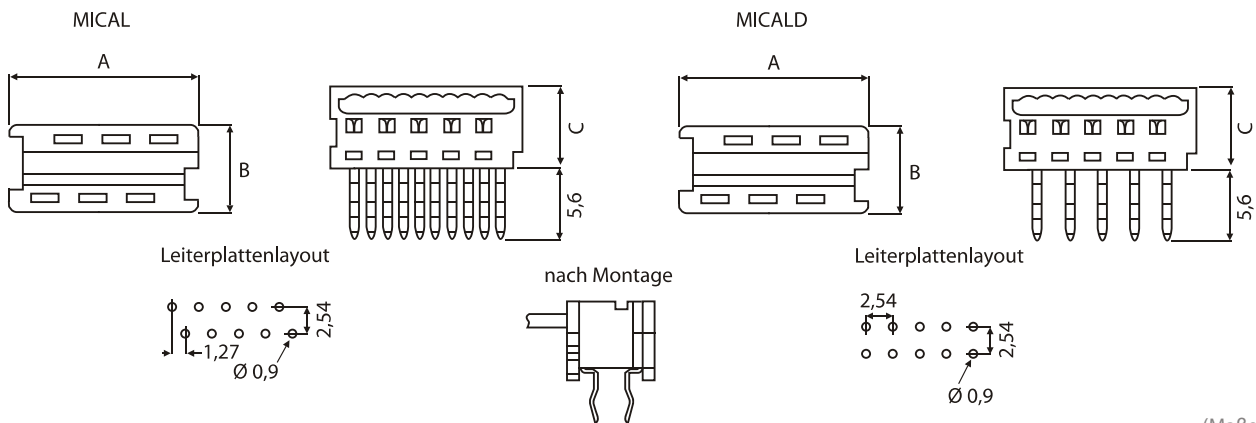
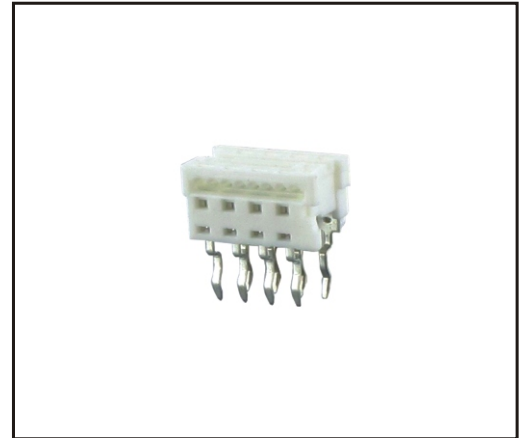
**Max. Betriebsspannung:** 32 V AC

**Max. Betriebsstrom:** 1,2 A

**Zulässige Betriebstemperatur:** -40 °C bis +105 °C

**Zulassung:** UL

**Hinweis:** Werkzeug zur Verarbeitung vorhanden!



(Maße in mm)

Polzahl	Buchsenleiste einlötbar		Abmessungen mm		
	versetztes Raster 1,27 mm	paralleles Raster 2,54 mm	A	B	C
4	MICAL 04	MICALD 04	7,6	7,0	6,4
6	MICAL 06	MICALD 06	10,1	7,0	6,4
8	MICAL 08	MICALD 08	12,7	7,0	6,4
10	MICAL 10	MICALD 10	15,2	7,0	6,4
12	MICAL 12	MICALD 12	17,8	7,0	6,4
14	MICAL 14	MICALD 14	20,3	7,0	6,4
16	MICAL 16	MICALD 16	22,8	7,0	6,4
18	MICAL 18	MICALD 18	25,4	7,0	6,4
20	MICAL 20	MICALD 20	27,9	7,0	6,4
26	MICAL 26	MICALD 26	35,5	7,0	6,4