

**Raster 1,0 mm
SMT-Stiftleiste**

Serie SSR / Fabrikat JST

Polzahlen: 2-6, 8-14

Gehäuse: Kunststoff nach UL 94 V-0, grau

Kontakte: Kupferlegierung, verzinkt

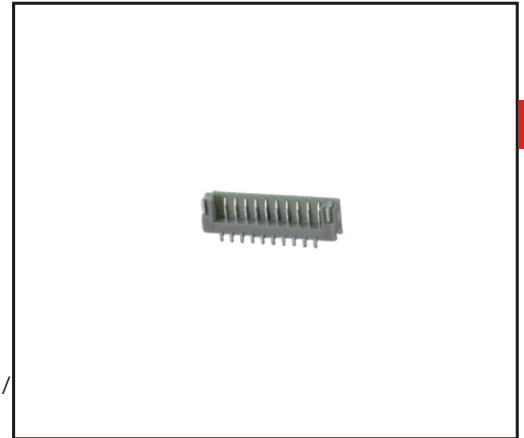
Zulässige Betriebsspannung: 50 V AC/DC

Max. Betriebsstrom: 0,5 A

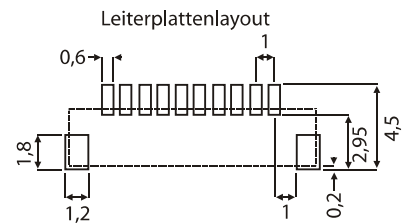
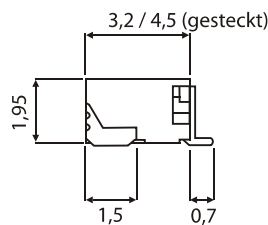
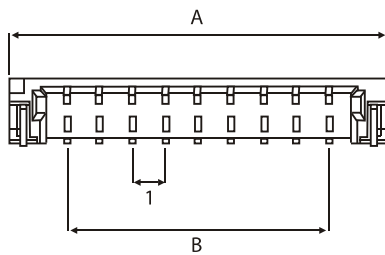
Zulässige Betriebstemperatur: -25 °C bis +85 °C

Zulassungen: CSA (LR20812), UL (E60389)

Hinweis: Rollenverpackung auf Tape à 4.500 Stück (kleinere Mengen nach Absprache) / Reflow-Löten möglich (Details auf Anfrage)



RM
1,0



(Maße in mm)

Polzahl	SMT-Stiftleiste	Abmessungen mm	
		A	B
2	SM02B-SSR-H-TB	4,6	1,0
3	SM03B-SSR-H-TB	5,6	2,0
4	SM04B-SSR-H-TB	6,6	3,0
5	SM05B-SSR-H-TB	7,6	4,0
6	SM06B-SSR-H-TB	8,6	5,0
8	SM08B-SSR-H-TB	10,6	7,0
9	SM09B-SSR-H-TB	11,6	8,0
10	SM10B-SSR-H-TB	12,6	9,0
11	SM11B-SSR-H-TB	13,6	10,0
12	SM12B-SSR-H-TB	14,6	11,0
13	SM13B-SSR-H-TB	15,6	12,0
14	SM14B-SSR-H-TB	16,6	13,0