

## Raster 2,5 mm Stiftleiste gerade / gewinkelt

### Serie NR / Fabrikat JST

**Polzahlen:** 2-16, 20

**Gehäuse:** Kunststoff nach UL 94 V-0, weiss (andere Farben auf Anfrage)

**Kontakte:** Messing, verzinkt

**Zulässige Betriebsspannung:** 250 V AC/DC

**Max. Betriebsstrom:** 3 A

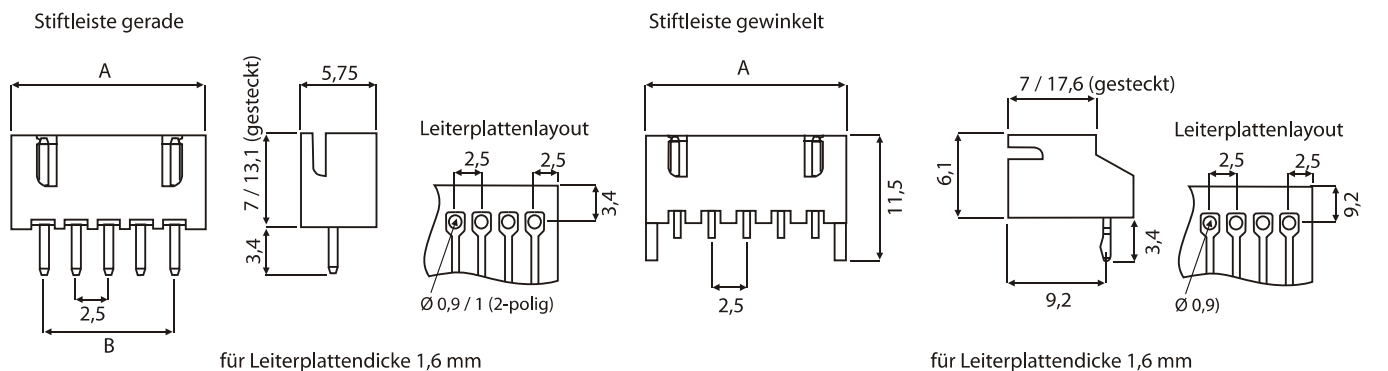
**Zulässige Betriebstemperatur:** -25 °C bis +85 °C

**Zulassungen:** CSA (LR20812), TÜV (J50014297), UL (E60389)

**Hinweis:** SMT-Ausführung (auf Anfrage)



RM  
2,5



Polzahl	Stiftleiste		Abmessungen mm	
	gerade	gewinkelt	A	B
2	B2B-XH-A	S2B-XH-A	7,4	2,5
3	B3B-XH-A	S3B-XH-A	9,9	5,0
4	B4B-XH-A	S4B-XH-A	12,4	7,5
5	B5B-XH-A	S5B-XH-A	14,9	10,0
6	B6B-XH-A	S6B-XH-A	17,4	12,5
7	B7B-XH-A	S7B-XH-A	19,9	15,0
8	B8B-XH-A	S8B-XH-A	22,4	17,5
9	B9B-XH-A	S9B-XH-A	24,9	20,0
10	B10B-XH-A	S10B-XH-A	27,4	22,5
11	B11B-XH-A	S11B-XH-A	29,9	25,0
12	B12B-XH-A	S12B-XH-A	32,4	27,5
13	B13B-XH-A	S13B-XH-A	34,9	30,0
14	B14B-XH-A	S14B-XH-A	37,4	32,5
15	B15B-XH-A	S15B-XH-A	39,9	35,0
16	B16B-XH-A	S16B-XH-A	42,4	37,5
20	B20B-XH-A	S20B-XH-A	52,4	47,5