

Raster 2,54 mm Stiftleiste gerade / gewinkelt einreihig Serie RE / Fabrikat JST

Polzahlen: 2, 4, 5, 8, 9

Gehäuse: Kunststoff (PBT) nach UL 94 V-0, schwarz

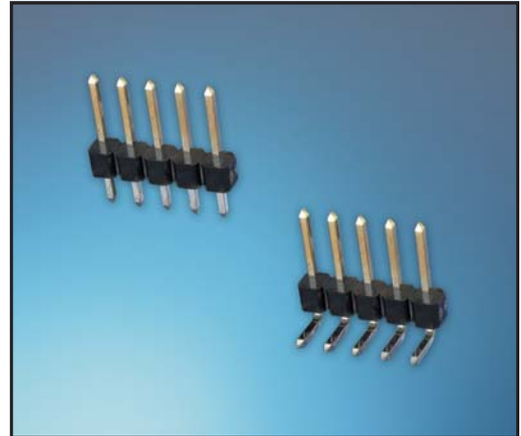
Kontakt: Messing, vergoldet / verzinkt (für Reflow-Lötung geeignet)

Zulässige Betriebsspannung: 250 V AC / DC

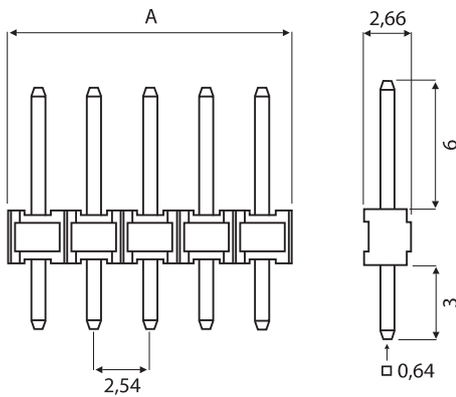
Max. Betriebsstrom: 2 A

Zulässige Betriebstemperatur: -55 °C bis +105 °C (vergoldet),
-55 °C bis +85 °C (verzinkt)

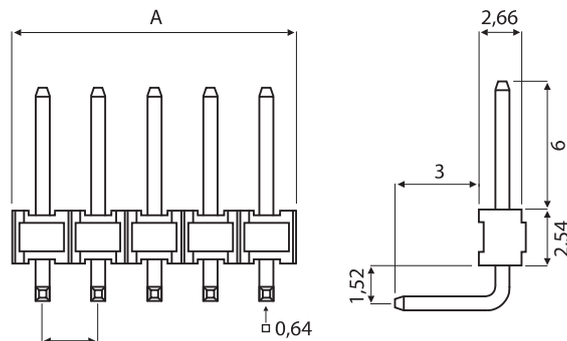
Zulassungen: CSA (LR20812), UL (E60389)



Stiftleiste gerade



Stiftleiste gewinkelt



(Maße in mm)

Kontakte	Stiftleiste		Abmessungen
	gerade	gewinkelt	
vergoldet	RE-H xx 2TD-1130	RE-H xx 2SD-1110	A (Polzahl x 2,54)
verzinkt	RE-H xx 2TD-1190	RE-H xx 2SD-1190	(Polzahl x 2,54)

Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl: **xx** = 02, 04, 05, 08, 09