

Raster 2,5 mm Stiftleiste gerade / gewinkelt zweireihig Serie JFA-J2100 / Fabrikat JST

Polzahlen: 6, 8, 10, 12, 16, 20

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

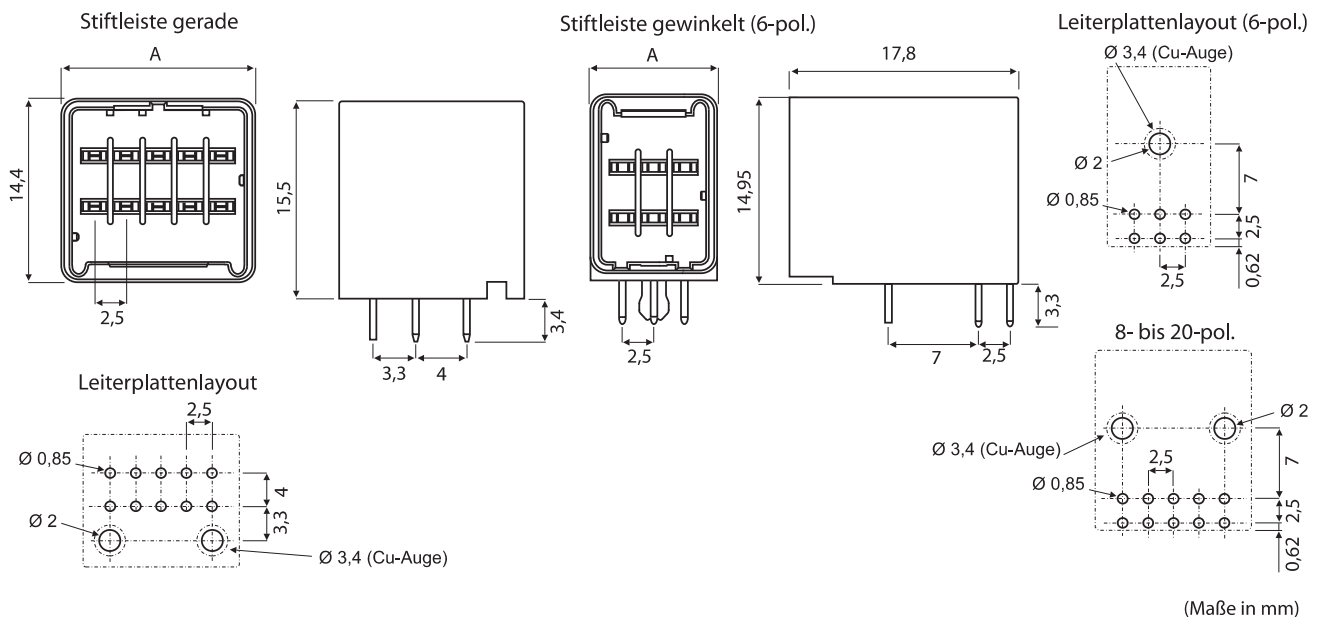
Kontakte: Kupferlegierung, selektiv vergoldet

Zulässige Betriebsspannung: 250 V AC / DC

Max. Betriebsstrom: 4,3 A - 6 pol., 4,1 A - 8 pol., 3,9 A - 10 pol., 3,6 A - 12 pol., 3,2 A - 16 pol., 2,9 A - 20 pol. (AWG 20)

Zulässige Betriebstemperatur: -55 °C bis +105 °C

Zulassung: UL (E60389)



(Maße in mm)

Stiftleiste gerade		Stiftleiste gewinkelt		Abmessungen A
X-Kodierung	Y-Kodierung	X-Kodierung	Y-Kodierung	
B xx B-J21DK-GGXR	B xx B-J21DK-GGYR	S xx B-J21DK-GGXR	S xx B-J21DK-GGYR	(Polzahl/2 x 2,5) + 2,7

Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl: **xx** = 06, 08, 10, 12, 16, 20