

Raster 5,08 mm Stiftleiste zweireihig gerade / gewinkelt Serie J320M / Fabrikat JST

Polzahlen: 6, 10, 12

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

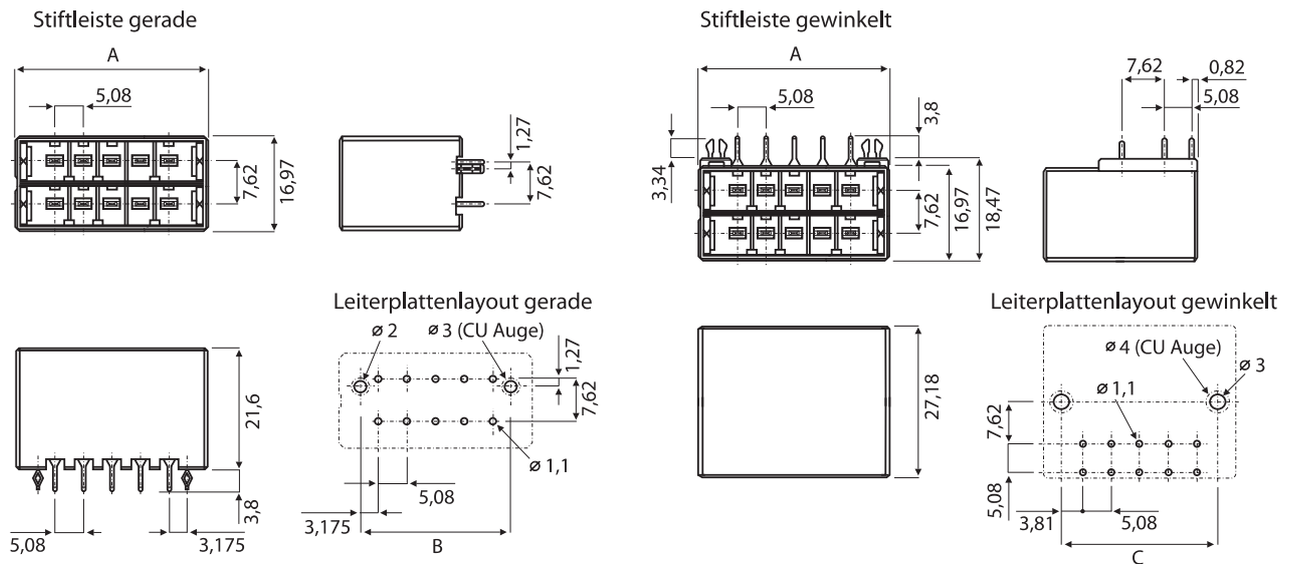
Kontakte: Kupferlegierung, vernickelt / selektiv vergoldet

Zulässige Betriebsspannung: 600 V

Max. Betriebsstrom: 15 A

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

Zulassungen: CSA (LR20812), TÜV (R50015641), UL (E60389)



(Maße in mm)

Stiftleiste					
gerade			gewinkelt		
XX-Kodierung	YY-Kodierung	XY-Kodierung	XX-Kodierung	YY-Kodierung	XY-Kodierung
B xx B-F32MK-GGXXR	B xx B-F32MK-GGYR	B xx B-F32MK-GGXYS	S xx B-F32MK-GGXXR	S xx B-F32MK-GGYR	S xx B-F32MK-GGXYS

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

Abmessungen								
A			B			C		
6 pol.	10 pol.	12 pol.	6 pol.	10 pol.	12 pol.	6 pol.	10 pol.	12 pol.
24,16	34,32	39,4	16,51	26,67	31,75	17,78	27,94	33,02