

Raster 3,81 mm Stiftleiste zweireihig gerade / gewinkelt Serie J310M / Fabrikat JST

Polzahlen: 6

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

Kontakte: Kupferlegierung, vernickelt / selektiv vergoldet

Zulässige Betriebsspannung: 250 V

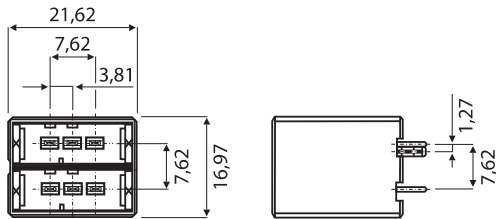
Max. Betriebsstrom: 15 A

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

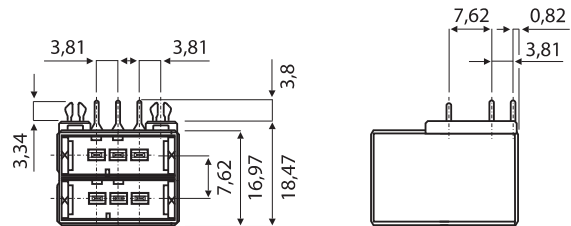
Zulassungen: CSA (LR20812), TÜV (R50015641), UL (E60389)



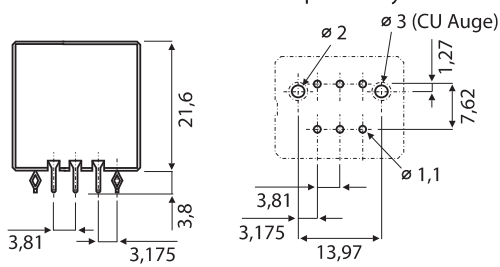
Stiftleiste gerade



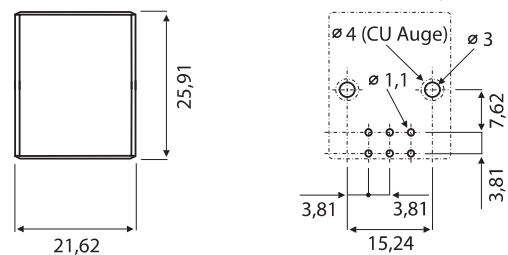
Stiftleiste gewinkelt



Leiterplattenlayout



Leiterplattenlayout



(Maße in mm)

Stiftleiste

gerade			gewinkelt		
XX-Kodierung	YY-Kodierung	XY-Kodierung	XX-Kodierung	YY-Kodierung	XY-Kodierung
B06B-F31MK-GGX XR	B06B-F31MK-GGYR	B06B-F31MK-GGX YR	S06B-F31MK-GGX XR	S06B-F31MK-GGYR	S06B-F31MK-GGX YR