

Raster 5,00 mm Stiftleiste HDB Typ gerade / gewinkelt Serie XL / Fabrikat JST

Polzahlen: 2-4, 6

Gehäuse: PA 66 nach UL 94 V-0, weiss

Kontakte: Messing, Kupferlegierung, verzinkt

Zulässige Betriebsspannung: 150 V AC

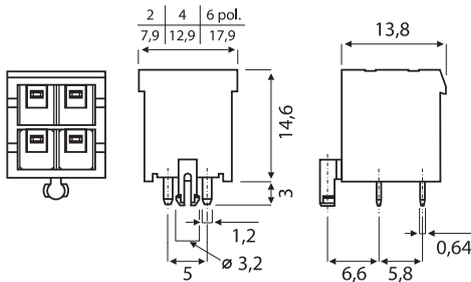
Max. Betriebsstrom: 10 A

Zulässige Betriebstemperatur: -25 °C bis +90 °C

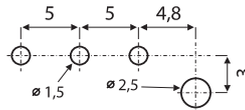
Zulassungen: CSA (LR20812), TÜV (R75150), UL (E60389)



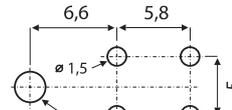
Stiftleiste gerade (Typ HDB)



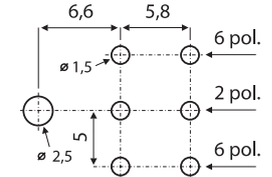
Leiterplattenlayout 3 pol.



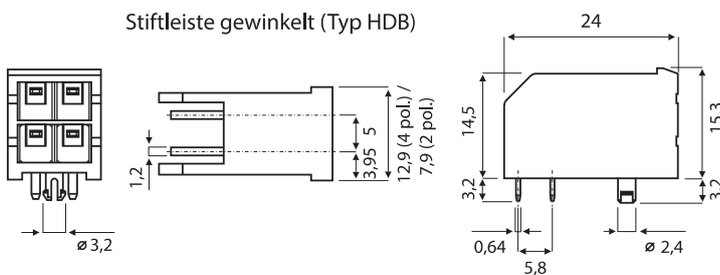
Leiterplattenlayout 4 pol.



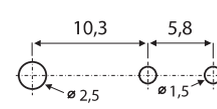
Leiterplattenlayout 2 (6) pol.



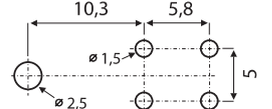
Stiftleiste gewinkelt (Typ HDB)



Leiterplattenlayout 2 pol.
gewinkelt



Leiterplattenlayout 4 pol.
gewinkelt



(Maße in mm)

Polzahl	Stiftleiste HDB	
	gerade	gewinkelt
2	B02P-XL-HDB	S02P-XL-HDB
3	B03P-XL-HDB	-
4	B04P-XL-HDB	S04P-XL-HDB
6	B06P-XL-HDB	-