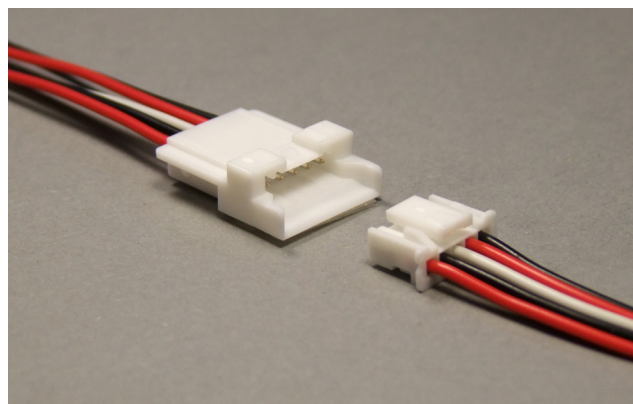
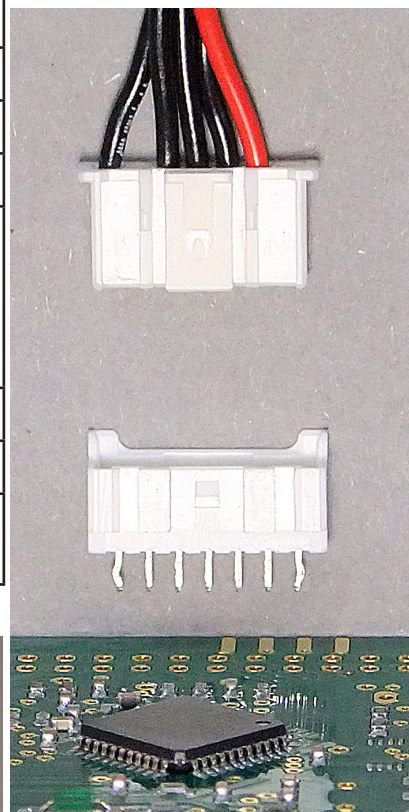


JST: PA-Connector

Produktgruppe		Wire-To-Board Wire-To-Wire
Hersteller		JST
Serie		PA
Kabelanschluss		Crimp
max. Strombelastbarkeit	Ampere	3,0
max. Spannung	Volt	250
zulässiger Kabelquerschnitt	AWG	28 bis 22
zulässiger Kabelquerschnitt	mm ²	0,08 bis 0,33
Temperaturbeständigkeit	°C	- 25 bis +85
Anzahl Pole		2 bis 16
Abmessungen im gesteckten Zustand	mm	Wire-To-Board z.B. 7-polig: 16 x 5,7
		Wire-To-Wire z.B. 5-polig: 15,4 x 6,4
Werkstoff Gehäuse		PA66
Rastermaß	mm	2,00
Approbationen		UL E60389 CSA LR20812



JST: PA-Connector

product line		Wire-To-Board Wire-To-Wire
manufacturer		JST
serial number		PA
terminal connection method		crimp
current rating	Ampere	3,0
voltage rating	Volt	250
range	AWG	28 to 22
range	mm ²	0,08 to 0,33
temperature resistance	°C	- 25 to +85
number of circuits		2 to 16
outer diameter	mm	Wire-To-Board e.g. 7-poles: 16 x 5,7
		Wire-To-Wire e.g. 5-poles: 15,4 x 6,4
material		PA66
pitch	mm	2,00
approval		UL E60389 CSA LR20812

