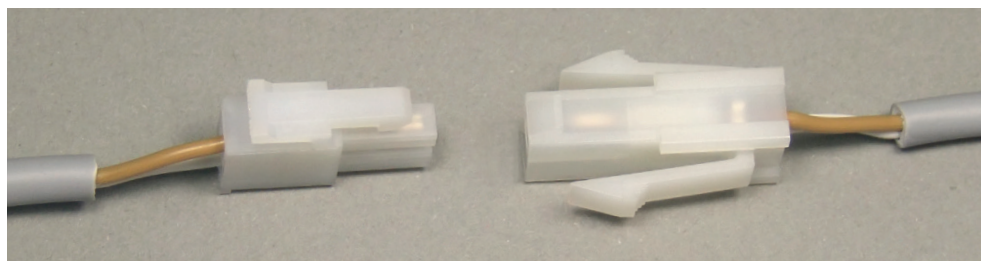


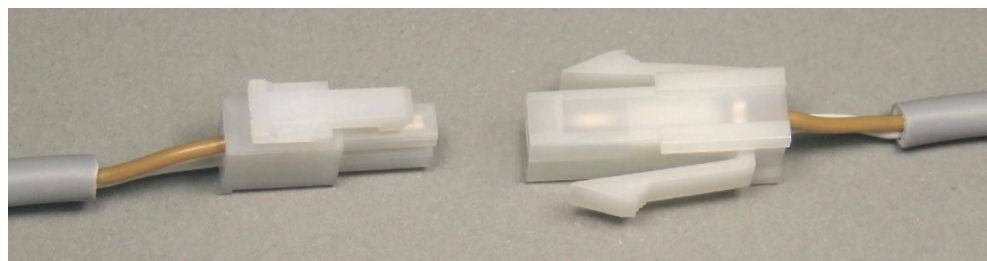
Molex: MiniFit jr.

Produktgruppe		Wire-To-Wire Wire-To-Board
Hersteller		Molex
Serie		MiniFit jr.
Kabelanschluss		Crimp
max. Strombelastbarkeit	Ampere	2 bis 9
max. Spannung	Volt	600
zulässiger Kabelquerschnitt	AWG	24 bis 18
zulässiger Kabelquerschnitt	mm ²	0,20 - 0,82
Temperaturbeständigkeit	°C	- 40 bis +105
Anzahl Pole		2 bis 24
Abmessungen im gesteckten Zustand	mm	z.B. 2-polig: 14,3 x 14,5
Werkstoff Gehäuse		94V-0 / -2
Rastermaß	mm	4,2
Approbationen		UL 29179 CSA 19980



Molex: MiniFit jr.

product line		Wire-To-Wire Wire-To-Board
manufacturer		Molex
serial number		MiniFit jr.
terminal connection method		crimp
current rating	Ampere	2 to 9
voltage rating	Volt	600
range	AWG	24 to 18
range	mm ²	0,20 to 0,82
temperature resistance	°C	- 40 to +105
number of circuits		2 to24
outer diameter	mm	e.g. 2-poles: 14,3 x 14,5
material		94V-0 / -2
pitch	mm	4,2
approval		UL 29179 CSA 19980



For more advice and to order samples please contact: Mr. Johnke +49 (0) 2932 6296 221
Mr. Köppe +49 (0) 2932 6296 12