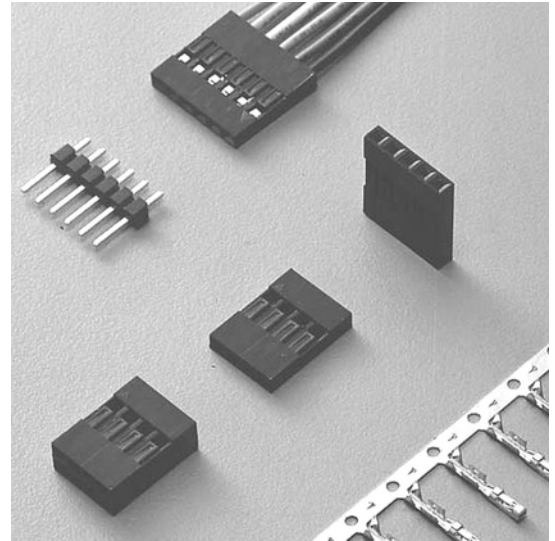


## Crimp-Rast-Buchsenleisten RM 2,54mm, gerade, 1-/2-reihig Crimp Housings, 2.54mm Pitch, Straight, Single/Double Row

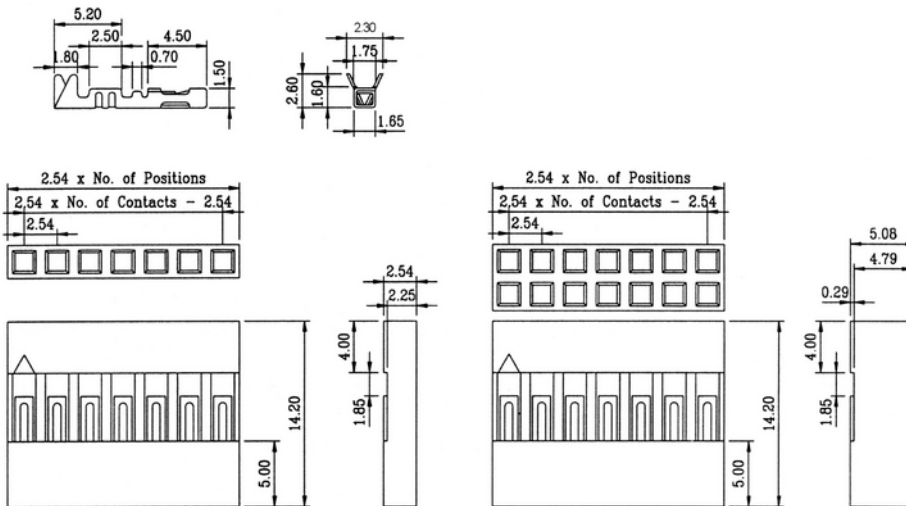
### Technische Daten / Technical Data

Isolierkörper	Thermoplastischer Kunststoff, nach UL94 V-0
Insulator	Thermoplastic, rated UL94 V-0
Kontaktmaterial	Kupferlegierung
Contact Material	Copper alloy
Aderquerschnitt	AWG 22 ... 28
Applicable wire Gauge	AWG 22 ... 28
Durchgangswiderstand	< 20mΩ
Contact Resistance	< 20mΩ
Isolationswiderstand	> 1000MΩ
Insulation Resistance	> 1000MΩ
Spannungsfestigkeit	800V <sub>AC</sub>
Test Voltage	800V <sub>AC</sub>
Nennspannung	250V <sub>AC</sub>
Voltage Rating	250V <sub>AC</sub>
Nennstrom	3A
Current Rating	3A
Temperaturbereich	-25°C ... +85°C
Temperature Range	-25°C ... +85°C



© W+P PRODUCTS

Für Vierkantstifte 0,635mm.  
For square pins 0.635mm.



Series	Contacts*	Type*	Plating*
<b>529</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>50</b>
	02-20 Einreihig Single row 04-40 Zweireihig Double row	1 Buchsengehäuse einreihig Housing single row 2 Buchsengehäuse zweireihig Housing double row 3 Kontakte Contacts	50 Verzinkt (Standard / für Gehäuse nicht erforderlich) Tin plated (Standard / not necessary for housings) 00 Vergoldet (auf Anfrage / für Gehäuse nicht erforderlich) Gold plated (on request / not necessary for housings)

\* Dies ist ein **Bestellbeispiel** - bitte durch Ihre Spezifikationen ersetzen.  
\* This is an **order example** - please replace by your specifications.