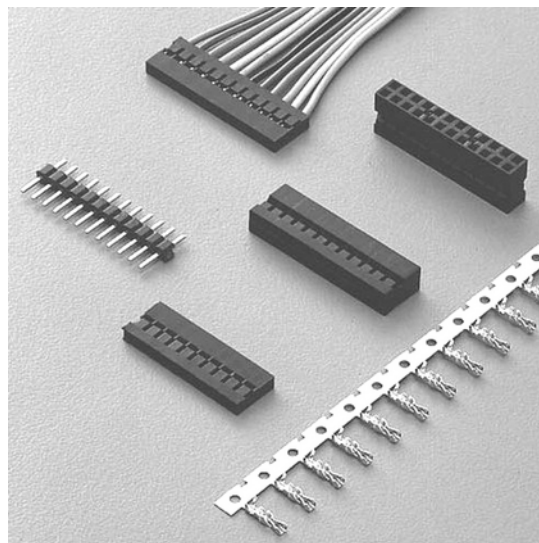


Buchsenleisten - Crimp-Rast-System - RM 2,00mm Crimp Housing - Pitch 2,00mm

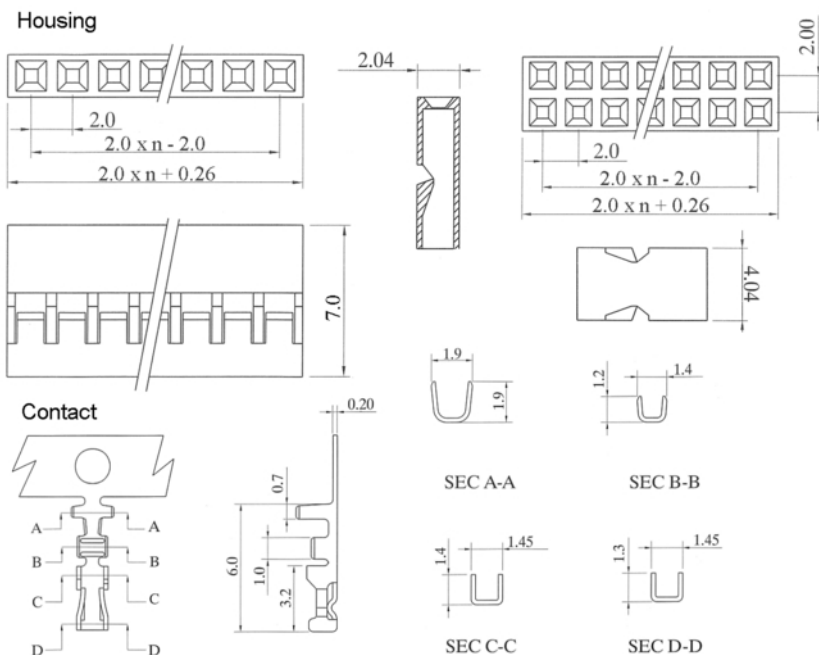
Technische Daten / Technical Data

Isolierkörper	Thermoplastischer Kunststoff, nach UL94 V-0
Insulator	Thermoplastic, rated UL94 V-0
Kontaktmaterial	Messing, vergoldet
Contact Material	Brass, gold plated
Aderquerschnitt	AWG 26 ... 30
Applicable wire Gauge	AWG 26 ... 30
Lötbarkeit	IEC512-12A
Solderability	IEC512-12A
Durchgangswiderstand	< 20mΩ
Contact Resistance	< 20mΩ
Isolationswiderstand	> 10 ⁹ Ω
Insulation Resistance	> 10 ⁹ Ω
Spannungsfestigkeit	1500V _{AC}
Test Voltage	1500V _{AC}
Nennspannung	150V _{AC/DC} max.
Voltage Rating	150V _{AC/DC} max.
Nennstrom	1A
Current Rating	1A
Temperaturbereich	-25°C ... +85°C
Temperature Range	-25°C ... +85°C



© W+P PRODUCTS

Passende Stiftleiste:
Mates with pin header:
314



Series	Contacts*	Type*	Plating
518	40 02-40 Einreihig Single row 04-80 Zweireihig Double row	2 1 Buchsengehäuse einreihig Housing single row 2 Buchsengehäuse zweireihig Housing double row 3 Kontakte Contacts	00 00 Vergoldet (für Gehäuse nicht erforderlich) Gold plated (not used for housings)

(* Bestellbeispiel - Bitte durch Ihre Spezifikationen ersetzen.
* Order example - To be replaced by your specifications.)

TEL.: +49 5223 98507-0
FAX.: +49 5223 98507-50

W+P PRODUCTS

E-MAIL: sales@wpro.com
INTERNET: www.wpro.com