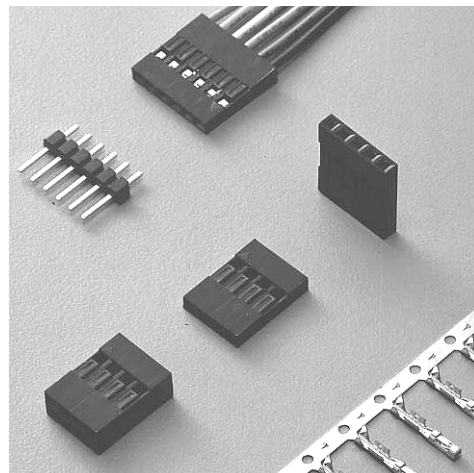


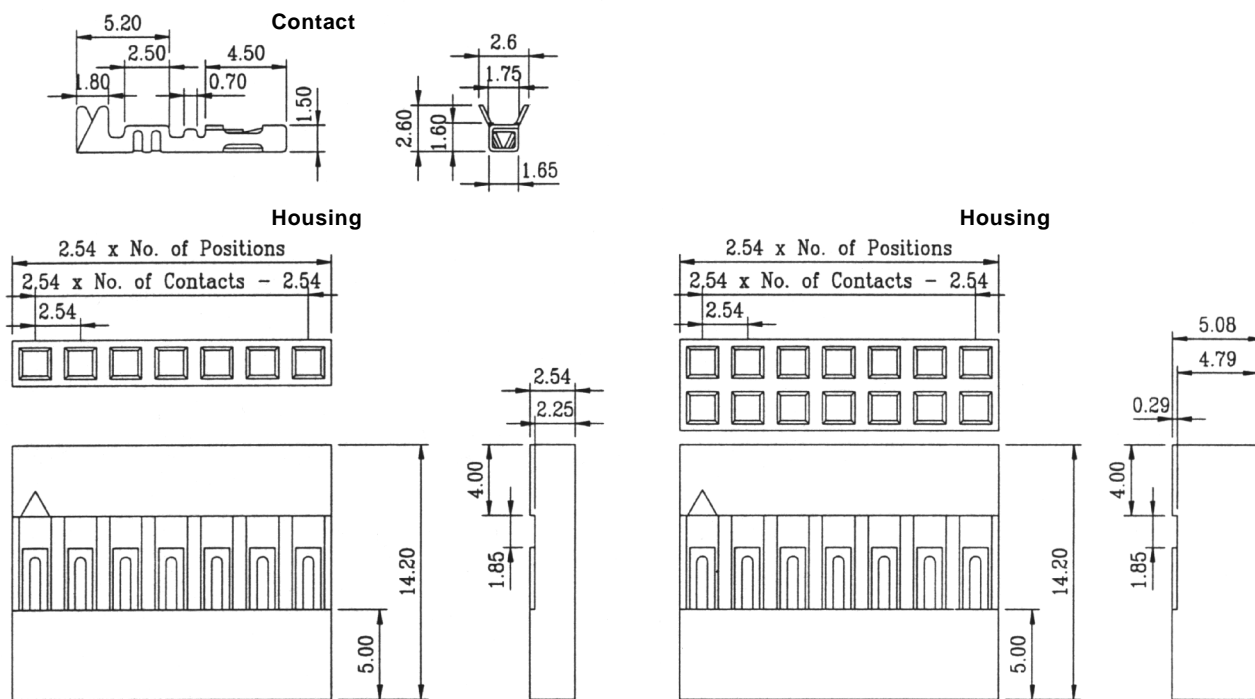
Technische Daten / Technical Data:

Isolierkörper	Thermoplastischer Kunststoff, nach UL94V0
Insulator	Thermoplastic, rated UL94V0
Kontaktmaterial	Messing
Contact Material	Brass
Kabeldurchmesser	AWG 22-28
Applicable wire	AWG 22-28
Lötbarkeit	IEC512-12A
Solderability	IEC512-12A
Durchgangswiderstand	≤ 20 mOhm
Contact Resistance	≤ 20 mOhm
Isolationswiderstand	> 10 ⁹ Ohm
Insulation Resistance	> 10 ⁹ Ohm
Spannungsfestigkeit	1000 V _{AC}
Test Voltage	1000 V _{AC}
Nennspannung	250 V _{AC/DC} max.
Current Voltage	250 V _{AC/DC} max.
Nennstrom	3 A
Current Rating	3 A
Temperaturbereich	-25°C...+85°C
Temperature Range	-25°C...+85°C



© W+P PRODUCTS

Für Vierkantstift □ 0,635 mm.
For Square Pin □ 0,635 mm.



Series	Contacts*	Type*	Plating*
529	10	3	50
	02-20-pol. einreihig <i>single row</i> 04-40-pol. zweireihig <i>double row</i>	1 = Buchsengehäuse einreihig <i>Housing single row</i> 2 = Buchsengehäuse zweireihig <i>Housing double row</i> 3 = Kontakte <i>Contacts</i>	50 = verzinkt (Standard) <i>tin plated (Standard)</i> 00 = vergoldet (auf Anfrage) <i>Gold plated (upon Request)</i> keine Angabe bei Gehäusen <i>Not Necessary for Housings</i>

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