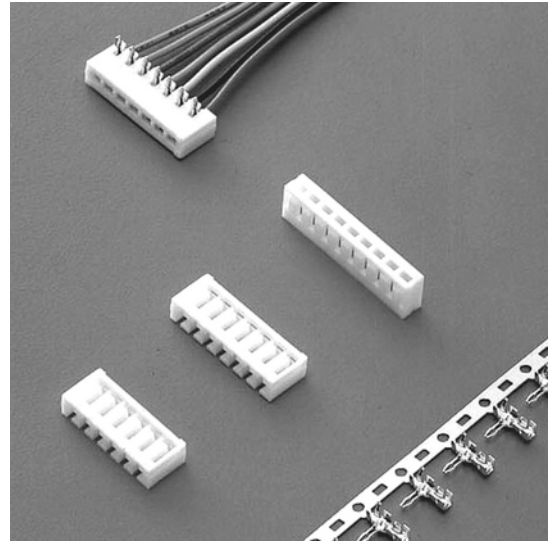


Crimp-Rast-Verbinder RM 2,50mm, gewinkelt, Einlöt Kontakte Crimp Connectors, 2.50mm Pitch, Right-Angled, Solder-In Terminals

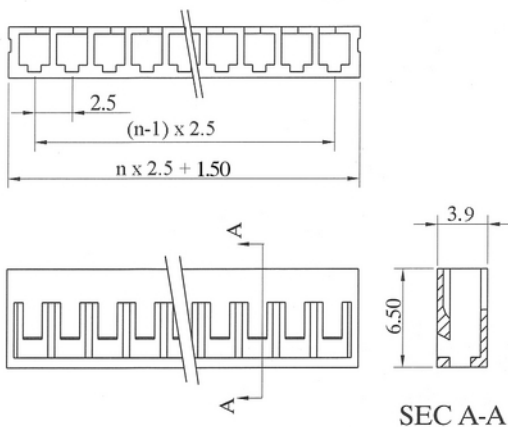
Technische Daten / Technical Data

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
Lötbarkeit	IEC 60512-12A
Solderability	IEC 60512-12A
Durchgangswiderstand	< 20mΩ
Contact Resistance	< 20mΩ
Isolationswiderstand	> 1000MΩ
Insulation Resistance	> 1000MΩ
Spannungsfestigkeit	800V _{AC}
Test Voltage	800V _{AC}
Nennspannung	200V _{AC}
Voltage Rating	200V _{AC}
Nennstrom	2,5A
Current Rating	2.5A
Temperaturbereich	-25°C ... +85°C
Temperature Range	-25°C ... +85°C
Verarbeitung	Wellenlötverfahren
Processing	Wave soldering

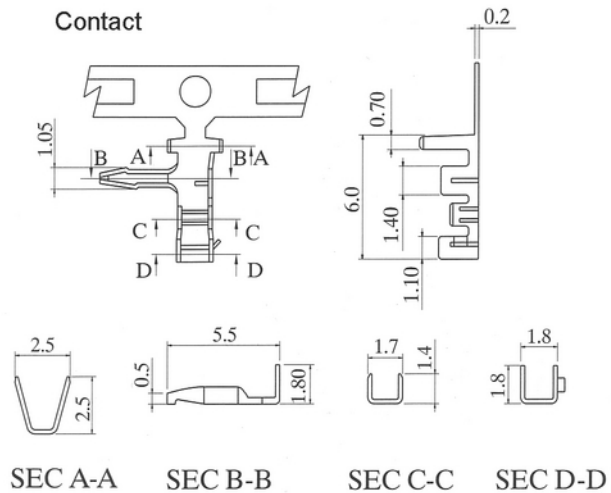


© W+P PRODUCTS

Housing



Contact



Series

572

Contacts*

10
02-14

Type*

2
1 Crimp-Gehäuse
Crimp housing
2 Crimp-Kontakte
Crimp contacts

Plating

50
50 Verzinkt (für Gehäuse nicht erforderlich)
Tin plated (not used for housings)

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