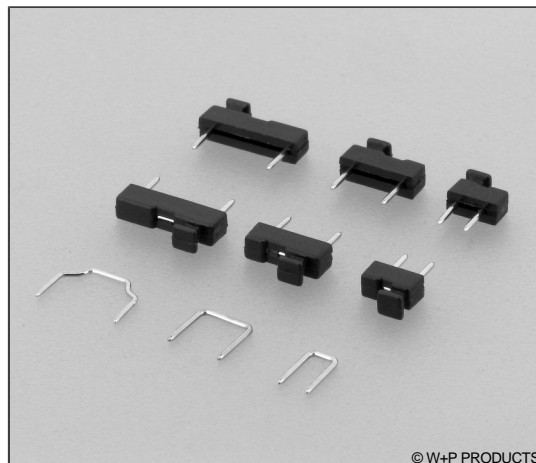


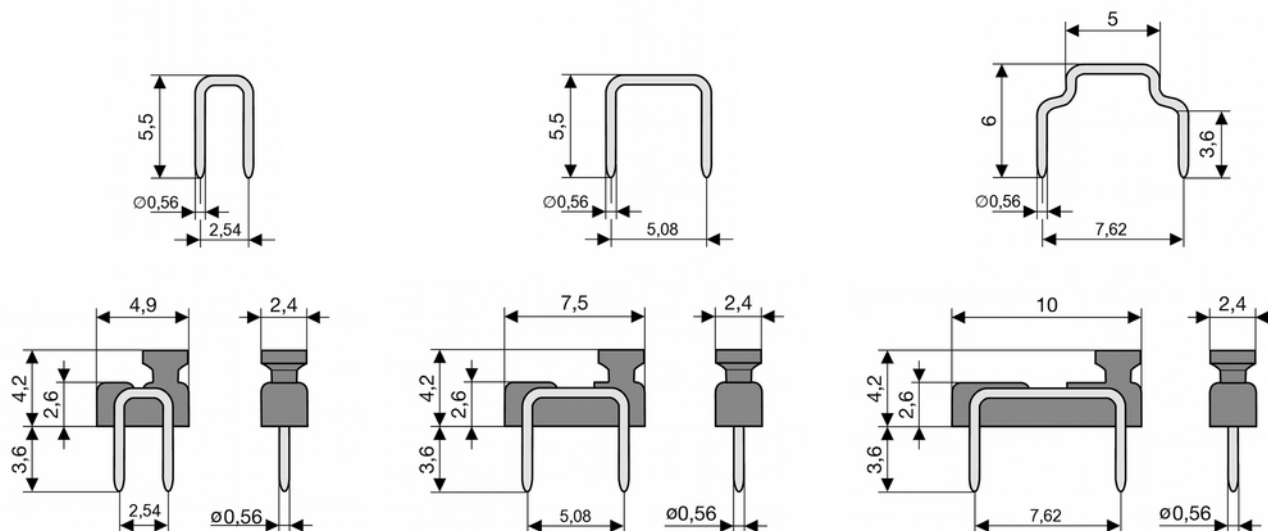
Kodierbrücken RM 2,54mm, RM 5,08mm, RM 7,62mm Jumper Links 2.54mm Pitch, 5.08mm Pitch, 7.62mm Pitch

Technische Daten / Technical Data

Isolierkörper <i>Insulator</i>	Thermoplastischer Kunststoff, nach UL94 V-0 <i>Thermoplastic, rated UL94 V-0</i>
Kontaktmaterial <i>Contact Material</i>	Kupferlegierung <i>Copper alloy</i>
Kontaktoberfläche <i>Contact Surface</i>	Gold über Nickel <i>Gold over nickel</i>
Durchgangswiderstand <i>Contact Resistance</i>	< 10mΩ < 10mΩ
Isolationswiderstand <i>Insulation Resistance</i>	> 1000MΩ > 1000MΩ
Spannungsfestigkeit <i>Test Voltage</i>	1kV _{RMS} 1kV _{RMS}
Nennspannung <i>Voltage Rating</i>	100V _{RMS} / 150V _{DC} 100V _{RMS} / 150V _{DC}
Nennstrom <i>Current Rating</i>	3A 3A
Temperaturbereich <i>Temperature Range</i>	-55°C ... +125°C -55°C ... +125°C



© W+P PRODUCTS



Series

166

DIP-Spacing*

10

10 2,54mm
20 5,08mm
30 7,62mm

Plating

10

10 0,25µm Gold
0.25µm gold plated

Latch*

0

0 Ohne Griffflasche
W/o latch
1 Mit Griffflasche
With latch

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