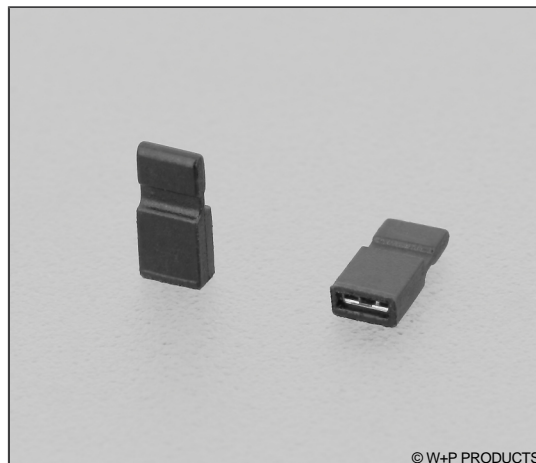


Kurzschlussbrücken RM 1,27mm, für 0,40mm Vierkantstifte Mini Jumpers, 1.27mm Pitch, for 0.40mm Square Pins

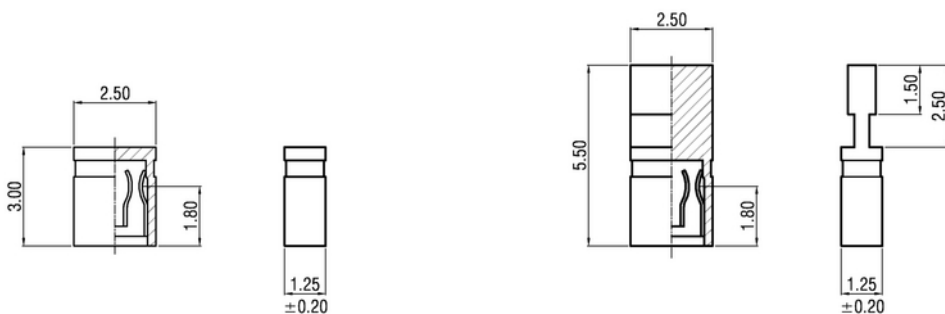
Technische Daten / Technical Data

| | |
|--|---|
| 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> |
| Kontaktfläche <i>Contact Surface</i> | Gold über Nickel <i>Gold over nickel</i> |
| Durchgangswiderstand <i>Contact Resistance</i> | < 20mΩ < 20mΩ |
| Isolationswiderstand <i>Insulation Resistance</i> | > 1000MΩ > 1000MΩ |
| Spannungsfestigkeit <i>Test Voltage</i> | 500V _{AC} 500V _{AC} |
| Nennstrom <i>Current Rating</i> | 1A 1A |
| Temperaturbereich <i>Temperature Range</i> | -40°C ... +105°C -40°C ... +105°C |



© W+P PRODUCTS

Einsetzbar für 0,40mm Vierkantstifte.
Accept 0.40mm square pins.



- Type 101 -

- Type 201 -

Nicht anreihbar
Not stackable

| | | | |
|---------------|------------------------------|---------------------|---|
| Series | Type* | Colour | Plating |
| 266 | 201 | 10 | 00 |
| | 101 BH=3,0mm 201 BH=5,5mm | 10 Schwarz Black | 00 Kontaktbereich vergoldet Gold plated contact area |

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