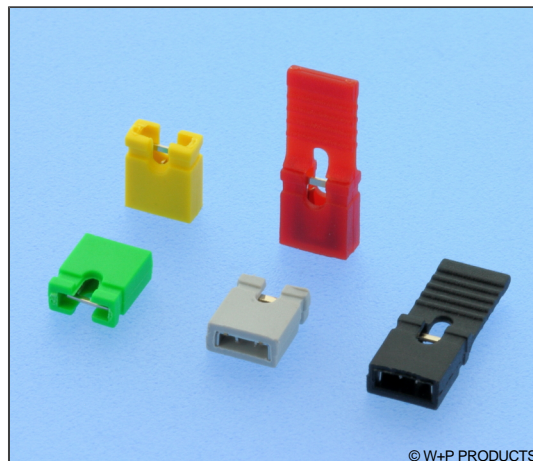


Kurzschlussbrücken RM 2,54mm, für 0,635mm Vierkantstifte Mini Jumpers, 2.54mm Pitch, for 0.635mm Square Pins

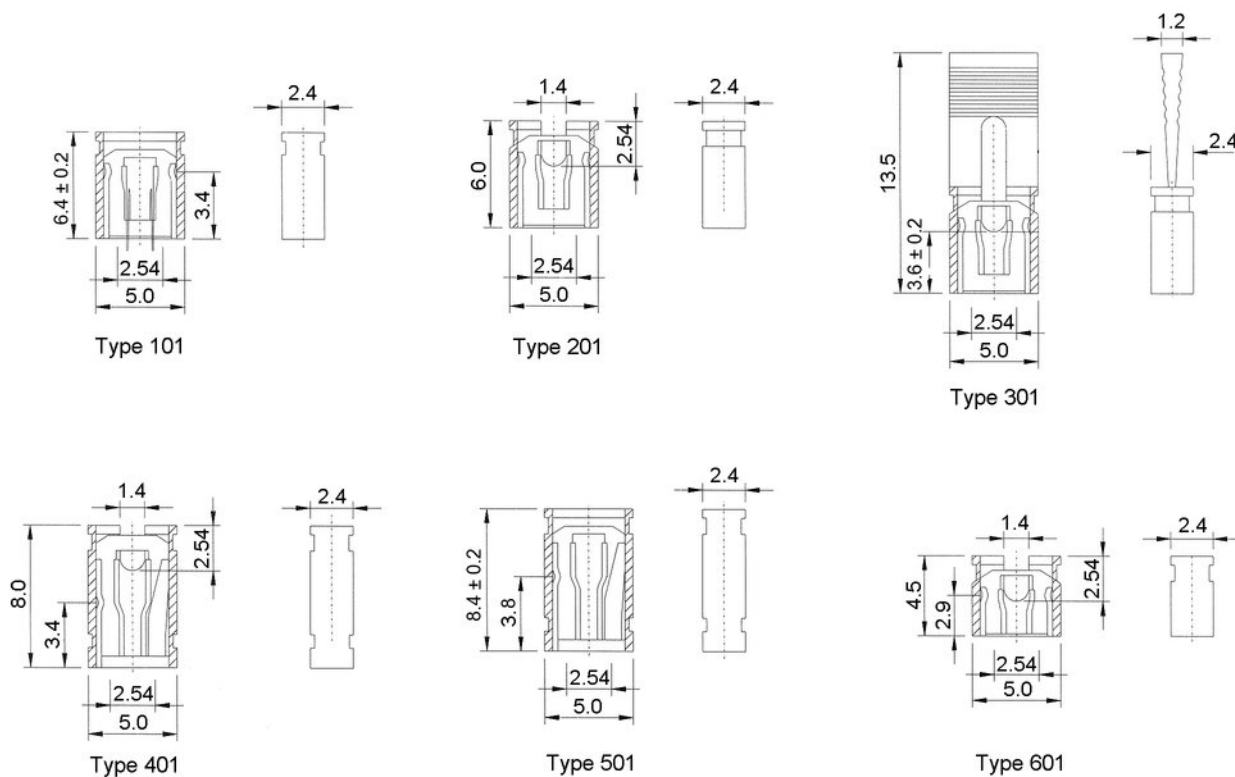
Technische Daten / Technical Data

Isolierkörper <i>Insulator</i>	Thermoplast, 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>	< 30 mΩ <i>< 30 mΩ</i>
Isolationswiderstand <i>Insulation Resistance</i>	> 1000 MΩ <i>> 1000 MΩ</i>
Spannungsfestigkeit <i>Test Voltage</i>	500 V AC <i>500 V AC</i>
Nennstrom <i>Current Rating</i>	3 A <i>3 A</i>
Temperaturbereich <i>Temperature Range</i>	-55 °C ... +85 °C <i>-55 °C ... +85 °C</i>



© W+P PRODUCTS

Einsetzbar für Vierkantstifte 0,635mm.
Accept rectangular pins 0.635mm.



Series	Type*	Colour*	Plating
165	101	10	00
	101 Geschlossen <i>Closed</i>	10 Schwarz <i>Black</i>	00 Kontaktbereich vergoldet <i>Gold plated contact area</i>
	201 Offen <i>Open</i>	20 Rot <i>Red</i>	
	301 Offen mit Lasche <i>Open with latch</i>	30 Blau <i>Blue</i>	
	401 Offen <i>Open</i>	40 Grün <i>Green</i>	
	501 Geschlossen <i>Closed</i>	50 Gelb <i>Yellow</i>	
	601 Offen <i>Open</i>	60 Grau <i>Grey</i>	

Farboptionen für Serien 101 und 201.
Colour options for series 101, 201 only.

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