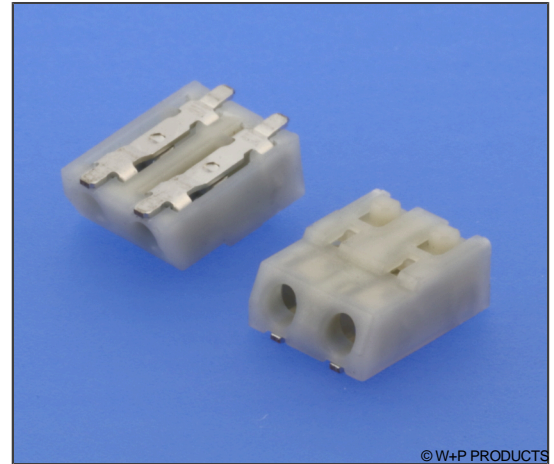


# 5264

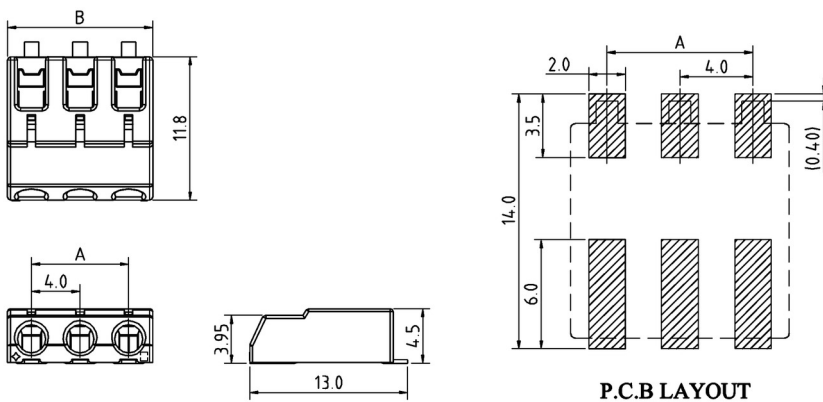
## SMT Kompakt-Anschlussklemmen RM 4mm SMT Compact Terminal Blocks 4mm Pitch

### 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>
Aderquerschnitt <i>Applicable wire Gauge</i>	AWG 24 ~ 18 <i>AWG 24 ~ 18</i>
Durchgangswiderstand <i>Contact Resistance</i>	< 20 mΩ <i>&lt; 20 mΩ</i>
Isolationswiderstand <i>Insulation Resistance</i>	> 1000 MΩ <i>&gt; 1000 MΩ</i>
Spannungsfestigkeit <i>Test Voltage</i>	250 V AC <i>250 V AC</i>
Nennstrom <i>Current Rating</i>	9 A max. <i>9 A max.</i>
Temperaturbereich <i>Temperature Range</i>	-45 °C ... +105 °C <i>-45 °C ... +105 °C</i>
Verarbeitung <i>Processing</i>	Reflow-Lötverfahren 260 °C für 10s <i>Reflow soldering 260 °C for 10s</i>



© W+P PRODUCTS



Contacts	Dim. A [mm]	Dim. B [mm]
01	n.a.	3.95
02	4.00	7.95
03	8.00	11.95

Geeignet für starre Einzeldrahtleiter und verzinnete flexible Leiterlitzen  
*Suitable for single wire and tinned stranded wire.*

Series	Contacts*	Version	Colour	Plating	Package
<b>5264</b>	<b>02</b> 01-03	<b>2</b> 2 Buchsenkontakt Female	<b>30</b> 30 Weiß White	<b>50</b> 50 Verzinkt Tin plated	<b>TR</b> TR Tape & Reel

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