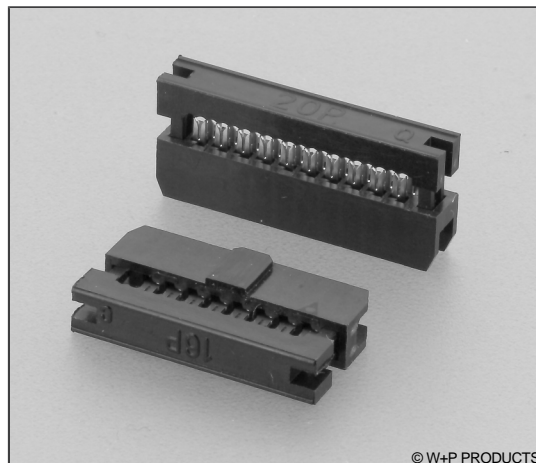


### Technische Daten / Technical Data

Isolierkörper	Thermoplast, nach UL94 V-0
<i>Insulator</i>	<i>Thermoplastic, rated UL94 V-0</i>
Kontaktmaterial	Kupferlegierung
<i>Contact Material</i>	<i>Copper alloy</i>
Kontaktoberfläche	Lt. Oberflächenoptionen, über Ni
<i>Contact Surface</i>	<i>Acc. to options (see below), over Ni</i>
Durchgangswiderstand	< 20 mΩ
<i>Contact Resistance</i>	< 20 mΩ
Isolationswiderstand	> 1000 MΩ
<i>Insulation Resistance</i>	> 1000 MΩ
Spannungsfestigkeit	500 V AC
<i>Test Voltage</i>	<i>500 V AC</i>
Nennstrom	1 A
<i>Current Rating</i>	<i>1 A</i>
Temperaturbereich	-40 °C ... +105 °C
<i>Temperature Range</i>	<i>-40 °C ... +105 °C</i>



© W+P PRODUCTS

Passende Gegenstecker:

*Compatible Connectors:*

**238 634 635 2380 6340 9510**

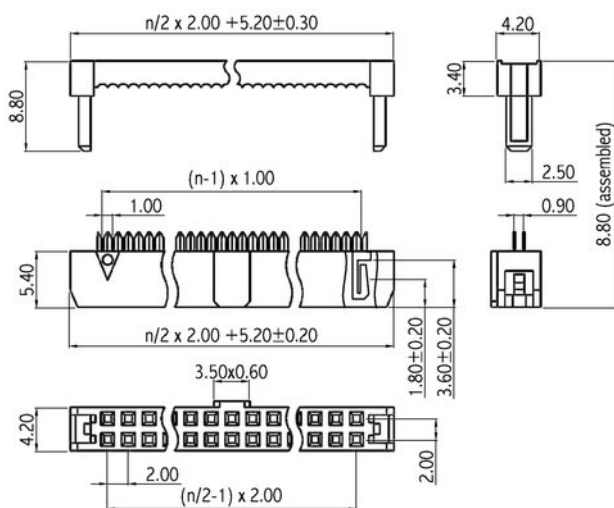
Einsetzbar für Stiftheisten mit Vierkantstiften 0,5mm.

*Accept Pin Headers with 0.5mm rectangular pins.*

Passende Flachbandkabel:

*Compatible Flat Cables:*

**356-3-287-xx**



### Series

**343**

### Contacts\*

**20**

10 12 14 16 18  
20 22 24 26 30  
32 34 36 40 44  
50 60 64 68

### Plating

**60**

60 Sel. Au/Sn  
Duplex Plating

### Bump (Optional)

**1**

[ ] Ohne Nase  
W/o bump  
1 Mit Nase  
With bump

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