

# BUCHSEN- & STIFTFLEISTEN

Ein- & zweireihig, gerade und 90° abgew. - *Serie PD850..*

**Raster 1,27mm**

## BUCHSENLEISTE:

Höchste Kontaktsicherheit durch 3-Lamellenkontaktfeder aus Beryllium-Kupfer mit homogener Vergoldung. Keine Kapillarwirkung beim Lötten durch geschützten Innenkontakt. Für Leiterplatten bis 2,0mm Stärke. Für Rundstifte **0,38 - 0,50mm** Durchmesser  
Ausführung: Einreihig 1 - 50 Kontakte  
Zweireihig 4 - 100 Kontakte

## STIFTFLEISTE:

Der Stift ist gasdicht in den Isolierkörper eingepreßt. Stiftdurchmesser 0,43mm für Leiterplatten bis 2mm.  
Ausführung: Einreihig 1 - 50 Kontakte  
Doppelreihig 2 - 100 Kontakte

## Technische Daten: BUCHSENLEISTE

### Kelchfeder

Material: Beryllium-Kupfer  
Oberfläche: Gold flash

### Hülse

Material: Messing gedreht  
Oberfläche: Zinn 5µm

### Isolierkörper

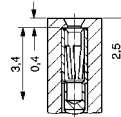
Polyester GV, schwarz, UL 94 V-0

Temperaturbereich: -55 bis +125°C

Übergangswiderstand: max. 20mΩ

Strombelastbarkeit: 1 A

Steckzyklen: > 500



## Technische Daten: STIFTFLEISTE

### Lötstift

Material: Messing gedreht  
Oberfläche: 0,25µ Gold

### Isolierkörper

Thermoplastischer Polyester mit Glasfaser verstärkt, schwarz, selbstverlöschend nach UL 94 V-0

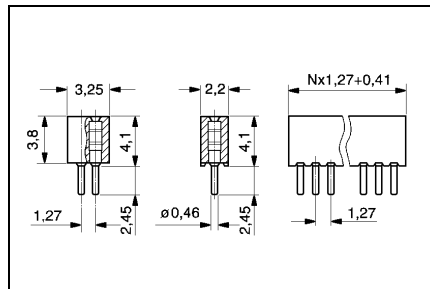
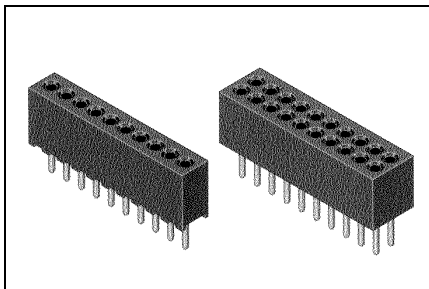
Temperaturbereich: -55 bis +125°C

Betriebsspannung: 100V<sub>RMS</sub>, 150V<sub>DC</sub>

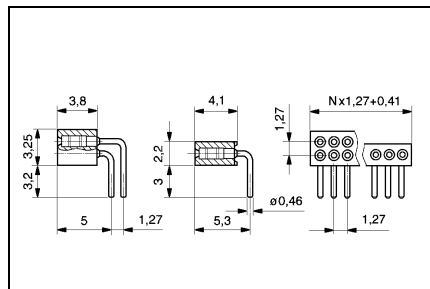
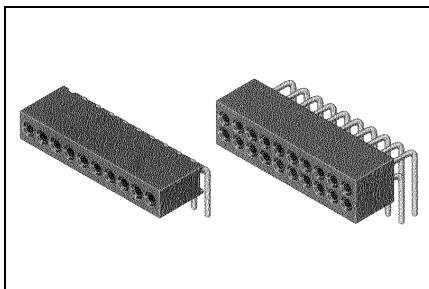
Durchschlagfestigkeit: 1000V<sub>RMS</sub>

Strombelastbarkeit: 1 A

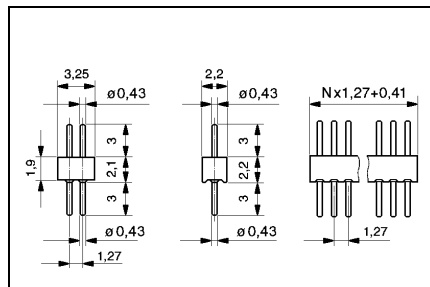
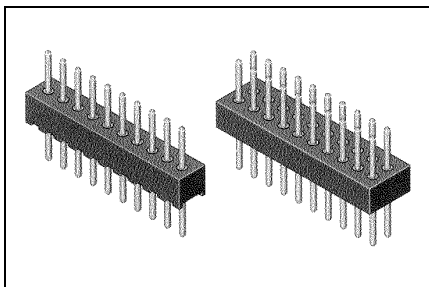
Steckzyklen: > 500



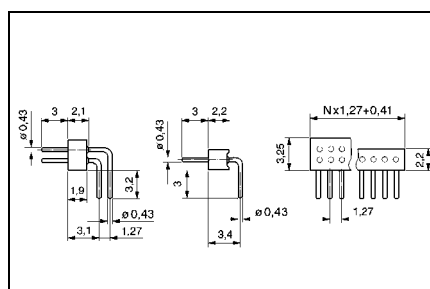
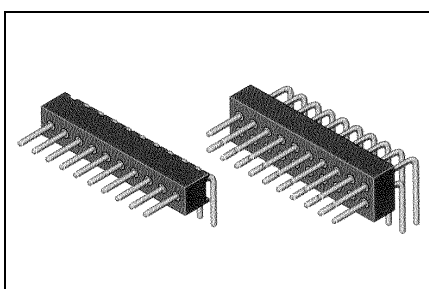
Polzahl	BESTELLNUMMER
Buchsenleiste - einreihig - gerade	
25	<b>PD851-V10-025-ST</b>
50	<b>PD851-V10-050-ST</b>
Buchsenleiste - zweireihig - gerade	
50	<b>PD853-V10-050-ST</b>
100	<b>PD853-V10-100-ST</b>



Polzahl	BESTELLNUMMER
Buchsenleiste - einreihig - 90° abgew.	
25	<b>PD851-V20-025-ST</b>
50	<b>PD851-V20-050-ST</b>
Buchsenleiste - zweireihig - 90° abgew.	
50	<b>PD853-V20-050-ST</b>
100	<b>PD853-V20-100-ST</b>



Polzahl	BESTELLNUMMER
Stiftleiste - einreihig - gerade	
25	<b>PD850-V10-025-SG</b>
50	<b>PD850-V10-050-SG</b>
Stiftleiste - zweireihig - gerade	
50	<b>PD852-V10-050-SG</b>
100	<b>PD852-V10-100-SG</b>



Polzahl	BESTELLNUMMER
Stiftleiste - einreihig - 90° abgewinkelt	
25	<b>PD850-V20-025-SG</b>
50	<b>PD850-V20-050-SG</b>
Stiftleiste - zweireihig - 90° abgewinkelt	
50	<b>PD852-V20-050-SG</b>
100	<b>PD852-V20-100-SG</b>