

Präzisionsbuchsenleisten in SMD-Technik

Für □ 0,5 mm und Ø bis 0,56 mm

<p>Art. Nr.</p> <p><b>BLY 5 SMD ...</b></p>		
<p>bitte angeben: ... Polzahl einreihig 4-20 ... Verpackungsform (Option) B SM = Bestückungshilfe und Stangenmagazin</p>		
<p>Art. Nr.</p> <p><b>BLY 6 SMD ...</b></p>		
<p>bitte angeben: ... Polzahl einreihig 2-20</p>		
<p>Art. Nr.</p> <p><b>BLY 8 SMD ...</b></p>		
<p>bitte angeben: ... Polzahl zweireihig 4-40 ... Verpackungsform (Option) B SM = Bestückungshilfe und Stangenmagazin</p>		

Kontakthülse: verzinkt  
 Kontaktfeder: vergoldet

Keine Kapillarwirkung beim Lötten durch geschützten Innenkontakt.

Zur automatischen Bestückung

Bestückungshilfe "B" und Stangenmagazin "SM"

- Positionierung der Bestückungshilfe mittig

	<p>BLY 5 SMD ... B SM</p>	<p>BLY 8 SMD ... B SM</p>
<p>Art. Nr. ... B SM</p>		

Federleiste Raster 2,00 mm  
 Technische Daten  
 Buchsenleisten 2,00 Löt  
 Buchsenleisten 2,54 SMD

→ H 10  
 → G 72 - 76  
 → G 54  
 → G 41 - 44

Stiftleisten 2,00 SMD  
 Buchsenleisten 2,00 SMD  
 Stiftleisten 2,00 Löt

→ G 55 - 56  
 → G 58  
 → G 51 - 53

G 58

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
K  
L  
M  
N