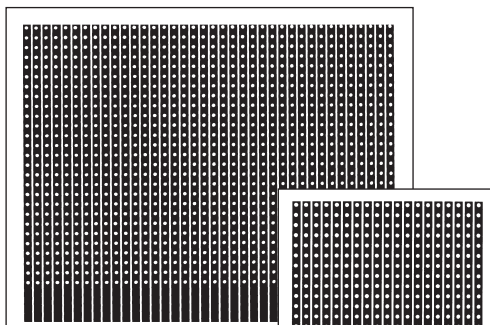
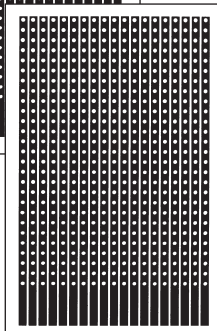


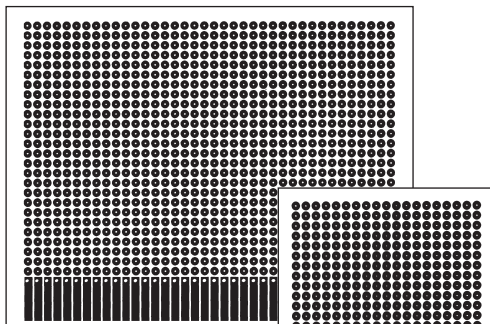
# Laborkarten



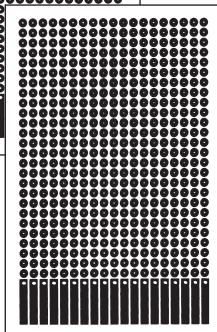
Art.-Nr. 902  
100 x 80 mm



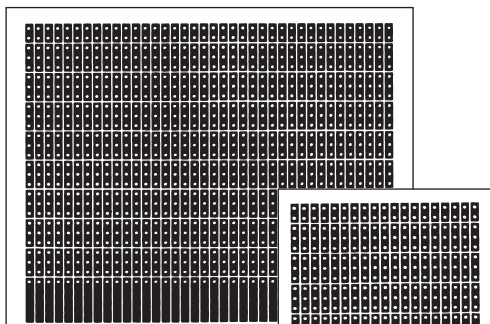
Art.-Nr. 906  
50 x 80 mm



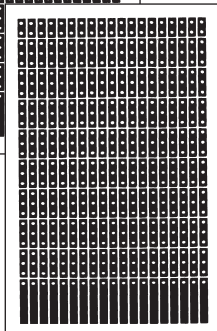
Art.-Nr. 903  
100 x 80 mm



Art.-Nr. 907  
50 x 80 mm



Art.-Nr. 904  
100 x 80 mm



Art.-Nr. 908  
50 x 80 mm

## Technische Daten für alle Artikel:

Art.-Nr.	902-904	906-908
Material:	Epoxyd	Epoxyd
Abmessung:	100 x 80 mm	50 x 80 mm
Raster:	2,54 mm	2,54 mm
Lochreihen:	38*	19*
Lochungen:	1,0 mm	1,0 mm
Cu.-Auflage:	35 $\mu$	35 $\mu$
Mat.-Stärke:	1,5 mm	1,5 mm
Verpackungseinheit:	25 Stück	25 Stück

\* Art.-Nr. 902 und 906 Leiterbahnen lt. Bild  
 Art.-Nr. 903 und 907 Lochreihen lt. Bild  
 Art.-Nr. 904 und 908 Punktkettenreihen lt. Bild

Die Karten sind ideal für:

- Submodule
- Kleine Anwendungen mit 2,54-Raster-Direktstecker
- Schaltungen in kleinen Gehäusen



**RADEMACHER**  
 GERÄTE-ELEKTRONIK GMBH & CO  
 KOMMANDITGESELLSCHAFT