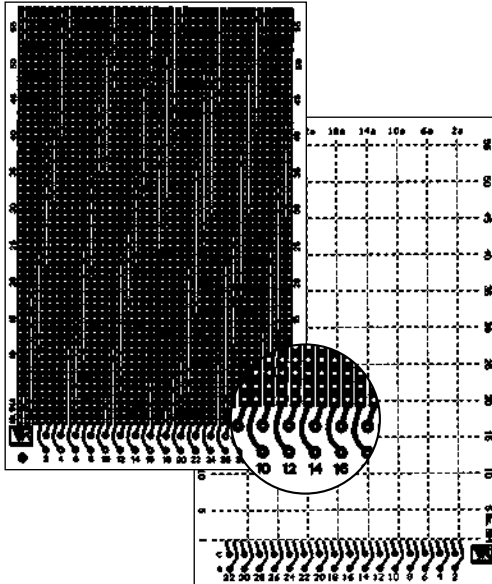


## Energieelektroniker, Anlagentechnik, Betriebstechnik



### Art.-Nr. 914

Epoxyd oder Hartpapier mit Cu.-Auflage.  
Mit rückseitigem Positionsdruck für leichtere und  
übersichtliche Bestückung. Mit Steckerleistenanschluss  
und Befestigungslöchern für 32-pol. Stecker nach DIN  
41612, Bauform D. Steckerleistenanschlussraster 5,08 mm

Abmessung: 100 x 160 mm

Raster: 2,54 mm

Leiterbahnen: 37

Lochungen: 1,0 mm

Cu.-Auflage: 35  $\mu$

Mat.-Stärke: 1,5 mm