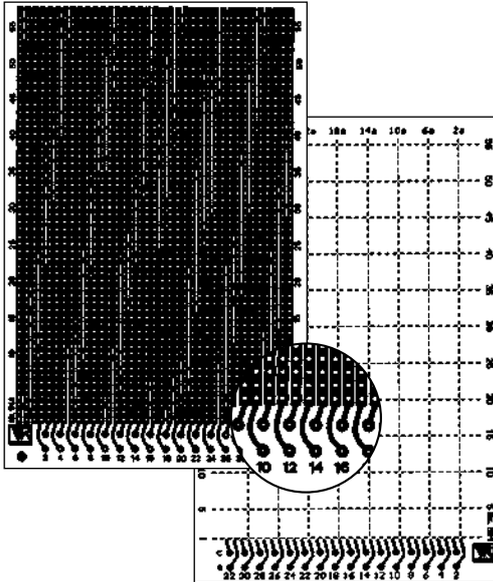


Energieelektroniker, Anlagentechnik, Betriebstechnik



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 μ

Mat.-Stärke: 1,5 mm