



#### RE510-S1

- Fibre-glass CEM3 1.50 mm
- Single-sided 35 µm Cu
- Hot air leveling (HAL-leadfree)
- Hole spacing 2.54 x 2.54 mm
- 38 continuous strips with 61 holes
- Hole diameter 1.00 mm
- Size 100 x 160 mm



#### RE510-S1

- Glasgewebe CEM3 1,50 mm
- Einseitig 35 µm Cu
- Heißverzinnt (HAL-leadfree)
- Lochraster 2,54 x 2,54 mm
- 38 Leiterbahnen mit 61 Bohrungen
- Lochdurchmesser 1,00 mm
- Größe 100 x 160 mm



#### RE510-S1

- Fibre de verre CEM3 1,50 mm
- Simple face 35 µm Cu
- Étamé à chaud (HAL-leadfree)
- Pas 2,54 x 2,54 mm
- 38 pistes avec 61 trous
- Perforation 1,00 mm Ø
- Dimensions 100 x 160 mm



#### RE510-S1

- Fibra de vidrio CEM3 1,50 mm
- Por un lado 35 µm de Cu
- Estañado en caliente (HAL-leadfree)
- Trama de agujeros 2,54 x 2,54 mm
- 38 vías conductoras con 61 agujeros
- Diámetro de los agujeros 1,00 mm
- Tamaño 100 x 160 mm