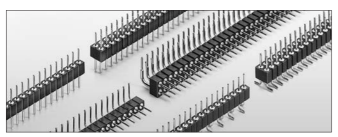


## Stiftleisten Raster 2,0 mm 25.03 Steckø 0,47 mm





Technische Daten siehe Seite 20.01.

Die angegebenen Polzahlen sind Standardtypen. Alle weiteren trennen wir auftragsbezogen.

		berfläche	O OF um Cold	E um Zinn
		Pol-	e 0,25 μm Gold 5 μm Zinn  Bestell-Nr.	
A A Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q	100,0	50 S	830-10-050-10-001	830-90-0 <u>50</u> -10-001 Polzahl
90.47 90.47 90.5 n x 2	100,0	100	832-10-100-10-001	832-90-1 <u>00</u> -10-001 T- Polzahl
A 000000000000000000000000000000000000	100,0	50	830-10-050-20-001	830-90-050-20-001 
A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100,0	100	832-10-100-20-001	832-90- <u>100</u> -20-001 Polzahl
SMD A  **O.47  **O.47  **O.5 nx 2	4,4	50	830-10-050-30-001	830-90-0 <u>50</u> -30-001 Polzahl
Vermaßung der Pads siehe Serie 83130-	001191 (Seite 25.02)	100	832-10-100-30-001	832-90-100-30-001 Polzahl
Vermaßung der Pads siehe Serie 83330-001 (Seite 25.02)				