



| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Símbolo: | NS25-W2K |
| Grupo de producto: | Conectores de señal y ráster |

Especificaciones de producto

| | |
|--|----------------|
| Tipo de conector: | conducto-placa |
| Conector: | tomacorriente |
| Clase de conector: | macho |
| Número de pines: | 2 |
| Serie de fabricante: | NS25 |
| Corriente de trabajo: | 3A |
| Tensión de trabajo: | 0,25kV |
| Orientación espacial: | angulares 90° |
| Montaje eléctrico: | THT |
| Ráster de contactores: | 2,54mm |
| Circuito de terminales de conector: | 1x2 |
| Cobertura de contactor: | estaneado |
| Clase de inflamabilidad: | UL94V-0 |

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Resistencia máx. de contactor: | 10mΩ |
| Material de carcasa: | poliámido |
| Medida A: | 5,08mm |
| Medida B: | 2,54mm |
| Dimensiones de terminales: | 0,64x0,64x3,3mm |
| Temperatura de trabajo: | -25...85°C |

Información adicional

| | |
|--------------------|------|
| Peso bruto: | 0 kg |
|--------------------|------|