



| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Símbolo: | NCDW-06 |
| 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: | 6 |
| Orientación espacial: | recto |
| Montaje eléctrico: | THT |
| Ráster de contactores: | 2,54mm |
| Circuito de terminales de conector: | 1x6 |
| Cobertura de contactor: | estaneado |
| Clase de inflamabilidad: | UL94V-0 |
| Corriente máxima: | 2,5A |
| Sistema de enclavamiento: | pestillo |
| Tensión de trabajo máx.: | 0,25kV |

| | |
|---------------------------------------|------------|
| Resistencia máx. de contactor: | 20mΩ |
| Material de carcasa: | poliámido |
| Medida A: | 12,7mm |
| Medida B: | 17,79mm |
| Temperatura de trabajo: | -25...85°C |

Información adicional

| | |
|--------------------|----------|
| Peso bruto: | 0,001 kg |
|--------------------|----------|