



Scan QR Code

## NX4-01

CONTROL DE TEMP. PROCESOS PID 48x48mm SAL. RELE +  
RSS ENT. RTD(PT100) 100-240VAC

>> CONTROLADORES DE TEMPERATURA

**nux**  
HANYOUNG



Imagen Referencial

**Modelo**Código**Descripción****NX4**-Controlador de temperatura de entrada / salida múltiple, 48 (W) x 48 (H)**Tipo de control**0Tipo universal (control de calefacción)**2**Control de calefacción / refrigeración (control síncrono)**2**Control de calefacción / refrigeración (solo para NX4-20)**Opción NX40**NINGUNA**1**HBA, AL**2**SV2, SV**3**RET, RS**4**RS485, SSR / SCR**5**AL1, AL**6**AL1, AL**2**, SV**7**RS485, HBA(Cauteloso)**Opción 1:** OUT1 (terminal 1-2-3) se aplica como AL1 Pero, solo con salida de control **Selección SSR / SCR****Opción 3:** OUT2 (terminal 11-12) se aplica como RET**Opción 4:** OUT2 (terminal 11-12) se aplica como SSR / SCR**Opción 5:** OUT1 (terminal 6-7) es imposible de aplicar como SV**2****Opción 6:** OUT1 (terminal 6-7) se aplica como SV2 pero solo con salida de control de relé.

### REFERENCIAS

Ficha técnica de fabricación

[Datasheet](#)