



Scan QR Code

## NX4-03

CONTROL DE TEMP. PROCESOS PID 48x48mm SAL.  
RET/RS485 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)  
2Control de calefacción / refrigeración (control síncrono)  
2Control de calefacción / refrigeración (solo para NX4-20)  
**Opción** **NX40**NINGUNA  
1HBA, AL22SV2, SV33  
RET, RS4854RS485, SSR / SCR5AL1, AL26AL1, AL2, SV27RS485, HBA(Cauteloso)  
Opción 1: OUT1 (terminal 1-2-3) se aplica como AL1 Pero, solo con salida de control  
Selección SSR / SCROpción 3: OUT2 (terminal 11-12) se aplica como RET  
Opción 4: OUT2 (terminal 11-12) se aplica como SSR / SCROpción 5: OUT1 (terminal 6-7) es imposible de aplicar como SV2  
Opción 6: OUT1 (terminal 6-7) se aplica como SV2 pero solo con salida de control de relé.

### REFERENCIAS

Ficha técnica de fabricación

[Datasheet](#)