

## Rele termico para contactor SGC1-D/W de 2,5-4A - CN5066

---



---

CÓDIGO: CN5066

---

MARCA: Connex

---

**DESCRIPCIÓN:** Relé de sobrecarga térmica diferencial para protección de motores. Rango de ajustes: 2,5 a 4A. Tipo de red: AC. Compatible con el contactor SGC1-D09-32. Corriente nominal: 4A. La serie de relés térmicos SGR2-D puede utilizarse en circuitos de 50Hz o 60Hz, con una tensión de aislamiento nominal de 660V y una corriente nominal de 0,1 a 630A, para proteger contra la interrupción de fase cuando el motor eléctrico está sobrecargado. El relé cuenta con un mecanismo diferenciado, compensación de temperatura y puede conectarse a los contactores de la serie SGC1-D/W.

---

**CARACTERÍSTICAS:**

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.  
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final