



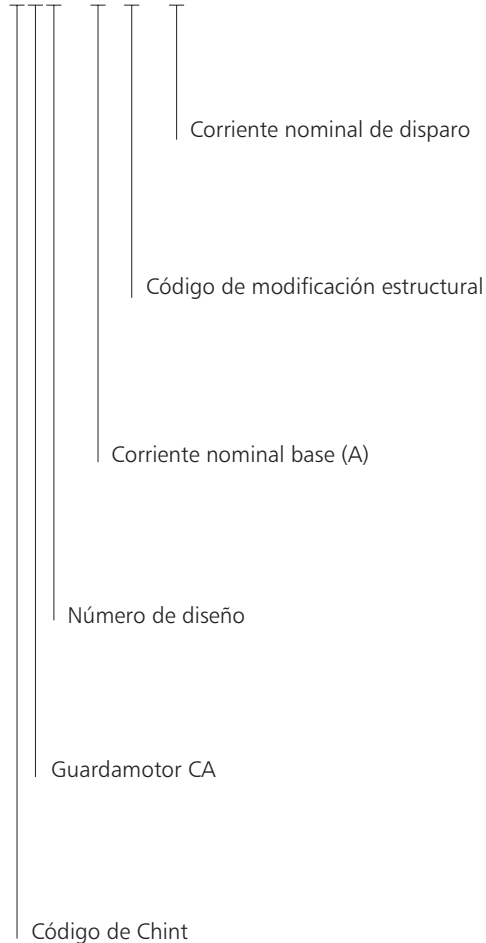
## Guardamotores NS2

### 1. General

- 1.1 Certificados: CE, ESC, EAC, RCC, UL, S-mark;
- 1.2 Características eléctricas: 690Vca, 25A, 80A;
- 1.3 Normas: IEC/EN 60947-2, IEC/EN 60947-4-1.

### 2. Designación de modelo

NS2 - □ □ / □



### 3. Condiciones de servicio

- 3.1 Temperatura:  $-5^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$ , la temperatura media en 24 horas no debe superar los  $+35^{\circ}\text{C}$ .
- 3.2 Altitud: no superior a 2000m
- 3.3 Condiciones ambientales:  
En el lugar de montaje, la humedad relativa no debe superar el 50% a una temperatura máxima de  $+40^{\circ}\text{C}$ , una humedad relativa superior es permisible bajo temperaturas inferiores. Por ejemplo, podría ser del 90% a  $+20^{\circ}\text{C}$ .
- 3.4 Grado de contaminación: grado III
- 3.5 Clase de disparo:  
10A (NS2-25)  
10 (NS2-80B)
- 3.6 Sistema de trabajo nominal:  
Sistema de trabajo continuo
- 3.7 Condiciones de montaje:  
La inclinación entre el plano de montaje y el plano vertical no debe superar los  $5^{\circ}$   
El producto debe instalarse y utilizarse en un lugar donde no pueda sufrir impactos o sacudidas.

