

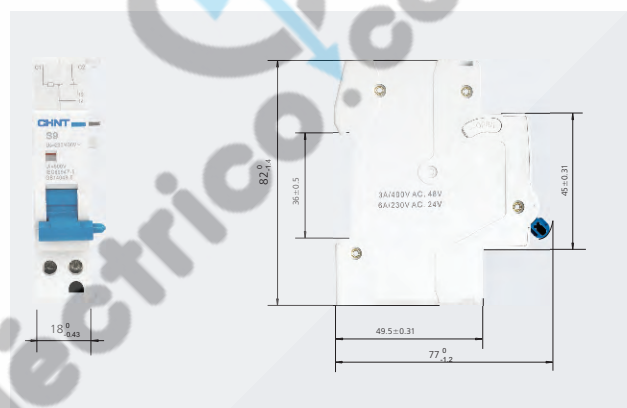


**S9 Bobina de emisión de corriente
(para series NB1, NBH8, NB1L)**

1. General

- 1.1 Apertura a distancia del dispositivo interruptor asociado cuando se aplica una tensión a la bobina S9
- 1.2 Montaje rápido en el lado izquierdo de los interruptores y diferenciales combinados, mediante dos garras de plástico.

2. Dimensiones generales y de montaje (mm)



3. Características técnicas

Características		UNE-EN 60947-5	
Características eléctricas	Tensión nominal U_s	V	230Vca, 400Vca - 50/60Hz
			24Vca - 50/60Hz (*)
			24Vcc
			48Vcc
	Impulso de tensión máximo (1.2/50) U_{imp}	V	4,000
Tensión de prueba dieléctrica a frecuencia ind. por 1 min	kV	2	
Tensión de aislamiento U_i	V	500	
Grado de contaminación		2	
Características mecánicas	Vida eléctrica		4.000 maniobras
	Vida mecánica		4.000 maniobras
	Grado de protección		IP20
	Temperatura ambiente (con promedio diario $\leq 35^\circ\text{C}$)	$^\circ\text{C}$	-5...+40
	Temperatura de almacenamiento	$^\circ\text{C}$	-25...+70
Instalación	Tipo de terminales de conexión		Cable
	Sección de cable admisible	mm^2	2.5
		AWG	18-13
	Par de apriete	N*m	0.8
In-lbs.		7	

(*) Aparato en desarrollo