



**GABINETES PARA INTERRUPTORES**

Código	Descripción	Amperes	Dimensiones del módulo (mm)		
			Mínimo AWG	Máximo AWG	Ancho (A) Alto (B) Profundidad (C)
<b>A150H-S</b>	Tipo H sobreponer 15-150 a 3 polos	15-150	14	8	310 480 137
<b>A150H-F</b>	Tipo H empotrar 15-150 a 3 polos	15-150	14	8	310 480 137
<b>A250J-S</b>	Tipo J sobreponer 15-250 a 3 polos	15-250	14	6	310 480 137
<b>A250J-F</b>	Tipo J empotrar 15-250 a 3 polos	15-250	14	6	310 480 137

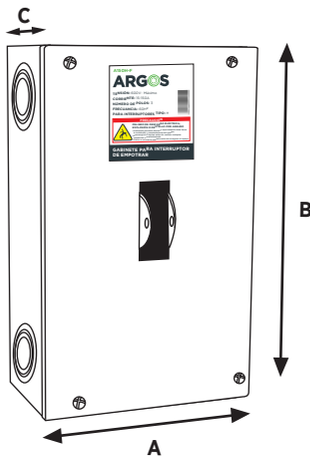
**Descripción:**

Gabinetes certificados bajo normas Nema con un diseño robusto y exclusivo para cada interruptor.

**Aplicaciones:**

Los gabinetes para interruptor ARGOS se utilizan para alojar de manera individual a la gama de interruptores de caja moldeada, usados para acometer algún sistema, alimentar un generador y derivar hacia un tablero de distribución.

Nema 1 = Usos generales en interior  
Nema 3R = Uso en intemperie



**CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LOS INTERRUPTORES**

TIPO DE MARCO	AMPERES (A)	POLOS
FAL, FHL	15 - 100A	2 - 3
HDL, HGL, HJL	15 - 100A	2 - 3
JDL, JGL, JLL	150A- 250A	2 - 3
LAL, LHL	200A - 400A	2 - 3

**NOM**