



## INTERRUPTOR SIMPLE CONMUTACIÓN 10A 250V - GRIS (2 MÓDULOS)

### ■ CARACTERÍSTICAS:

Características eléctricas	250V~10A X.
Código	6121
Color	Gris
Normas soportadas	IRAM NM 60669 - 1:2005

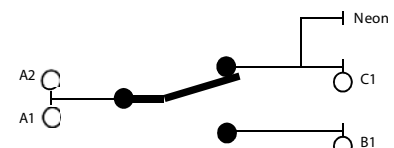
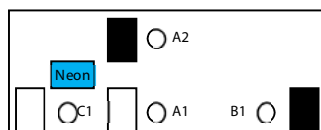


### ■ MATERIALES:

- Cuerpo:** Policarbonato translúcido verde
- Frente:** ABS Gris
- Conductor cuerpo parte fija:** Latón
- Contactos parte fija:** Soldadura de plata
- Balancín parte móvil:** Cobre
- Contactos parte móvil:** Remache de aleación de plata
- Borne:** Sin tornillo sistema Prefit

### ■ MARCADO:

- Corriente nominal:** 10AX
- Tensión nominal:** 250V
- Naturaleza de la corriente:** ~
- Modelo:** Prefit
- Fabricante:** Cambre
- Origen:** Industria Argentina
- Longitud de la aislación a quitar. Dibujo del cable sin vaina y cota de 13mm



### ■ IMAGEN REFERENCIAL:

Interruptor simple 2 módulos.

