

## Especificación Técnica, Modelo 4262

**Descripción:**

Caja exterior Siglo XXII - IP20 – 2 módulos

**Código:**

4262

**Normas Certificadas:**

IRAM – NM 60669-1:2005

IEC 60670-1:2002 + A1:2011 & IEC 60670-22:2003 + A1:2015

UNIT IEC 670:91



**Marcado:**

Fabricante: CAMBRE  
Origen: Industria Argentina  
Código: 4262

**Materiales:**

- Cuerpo: Policarbonato Blanco.
- Frente: Policarbonato Blanco.
- Tornillos: Acero cincado.
- Tarugos: nylon

**Usos:**

Se emplea para alojar en su interior tomacorrientes, interruptores, conectores de datos/telefonía, y/o módulos electrónicos sin requerir bastidores o tapas adicionales.

Se fija a la pared con 2 tarugos de 5mm de diámetro por 30mm de largo incluidos con el producto.

**Características:**

**Grado de protección:** IP20

**Resistencia al calor anormal y fuego:** Ensayo de hilo incandescente realizado según Cláusulas 4 a 10 de IEC 60695-2-11, temperatura de ensayo 650 °C.

**Dimensiones:**

81 x 79 x 48mm (ancho x alto x profundidad)

La empresa se reserva el derecho de modificar estas especificaciones sin que ellas sean consideradas cambios unilaterales y perjudiciales a terceros.