

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.