



CETAG IDE BASE EMPOTRAR 16A 2P+T IP44



Conector CEE Hembra chasis de 16A 2 Polos + Tierra.

- Base azul hembra para empotrar de baja tensión IP44

Referencia 02311

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Voltaje / Tensión: 200/250V
Gama: Conector CEE 16A
Rango IP: IP44
Color: Azul
Polos / Pines: 2P+T
Tamaño: Ver dibujo en galeria de imagenes
Material: Materiales plásticos libres de halógenos.
Partes plásticas en poliamida 6. Contactos en aleación de cobre zinc
Certificación: Conforme a la directiva de baja tensión 2014/35/EU. Normas: UNE-EN 60309-1-2 y DIN VDE 0620-1
Peso: 0,13 kg
Marca: IDE

• Características

- Tipo de producto: Base empotrar recta baja tensión IP44
- Intensidad: 16A
- Polos: 2P+T
- Tensión: 200/250 V

- Código hora: 6
- Color: Azul
- Peso: 0,13 Kg
- Materiales: Materiales plásticos libres de halógenos. Partes plásticas en poliamida 6. Contactos en aleación de cobre zinc
- Grado de protección: IP44
- Resistencia al impacto: IK08
- Resistencia al hilo incandescente: 960°C
- Presión de bola: 125°C
- Rango de temperatura ambiente: -25°C / +40°C
- Código EAN: 8431044023113

• **Certificaciones**

- Conforme a la directiva de baja tensión 2014/35/EU.
- Normas: UNE-EN 60309-1-2 y DIN VDE 0620-1

