



## Serie CD2, IP20

### Características

- Las cajas de distribución IP20 están especialmente diseñadas para ser instaladas en establecimientos del sector terciario y residencial. Se han diseñado cuidando al máximo todos los estándares técnicos y de calidad para ofrecer al instalador la máxima versatilidad y facilidad de montaje e instalación.
- Presentan una estética muy cuidada que se adapta perfectamente a cualquier tipo de ambiente, integrándose en la decoración de los establecimientos, oficinas, comercios, hoteles, etc.
- El riel DIN sale directamente de la inyección de la base, siendo por tanto de material plástico.
- Presentan una entrada de cables en cada lateral, en la parte superior e inferior y en la parte posterior de la caja.

### Datos técnicos

- Grado de Protección: IP20
- Resistencia al impacto: IK08
- Resistencia al hilo incandescente:
  - 850°C en bases de empotrar para paredes huecas
  - 650°C en el resto
- Rango de temperatura ambiente: -25°C a +40°C
- Doble aislamiento: Clase II

### Materiales

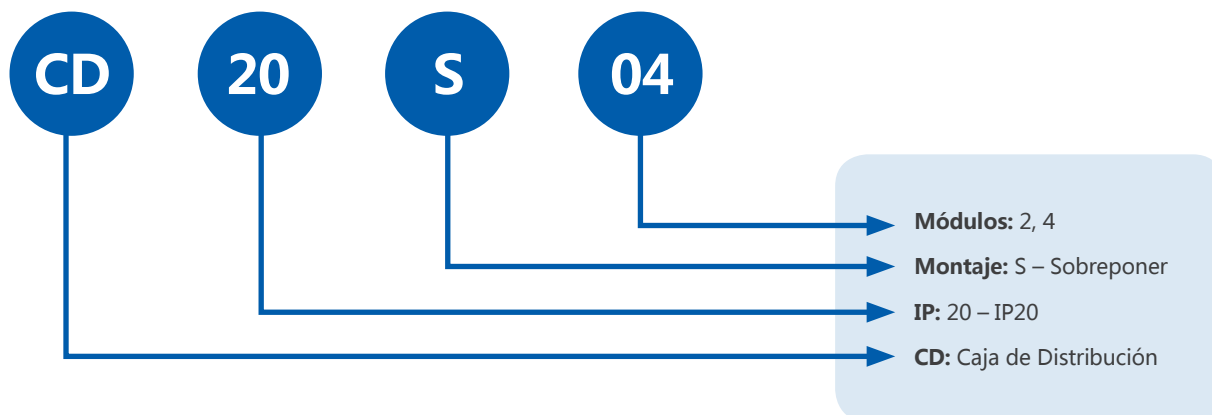
- Materiales plásticos libres de halógenos.
- Bases: PS gris RAL 7035.
- Marco: ABS blanco RAL 9003.
- Puerta transparente: PC color gris fumé con protección UV

### Certificaciones

Conforme a la directiva de baja tensión **2014/35/EU**.

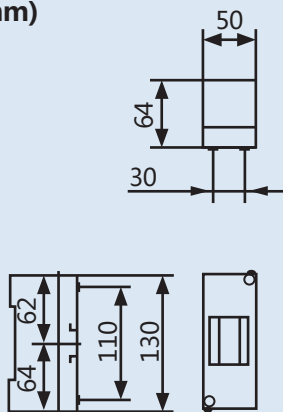
**Normas:** UNE-EN 62208 y UNE-EN 60439-1  
(en la parte que afecta).

## Guia de Selección de Productos

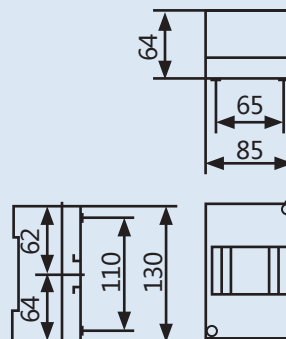


Código Chint	Montaje	IP	Módulos	Descripcion CHINT
CD20S02	Sobreponer	IP20	02 módulos	Caja de distribución para sobreponer, IP20, 02 módulos
CD20S04	Sobreponer	IP20	04 módulos	Caja de distribución para sobreponer, IP20, 04 módulos

### Dimensiones (mm)



**CD20S02**



**CD20S04**