



## Centros de Carga

### Serie C2Q

#### General

- 1 Fase, 3 Hilos, 2 fases 3 hilos
- Hasta 120/240 VCA
- CA 50/60Hz
- Corriente nominal: 50 – 100 A
- Capacidad interruptiva: 10 kA
- Color: Gris
- Conexiones: Aluminio estañado
- Zapatas de conexión con opresores a partir de 4 circuitos

#### Características

- Los centros de carga C2Q de Chint son la solución perfecta para el sistema de distribución eléctrica en los hogares y en aplicaciones comerciales ligeras
- Estos equipos cuentan con un sistema de zapatas con opresores (a partir de 4 circuitos) que permiten cablear más fácilmente la alimentación para después distribuirla a los circuitos derivados en donde se instalan los interruptores B2Q.
- Los centros de carga B2Q van desde 1 hasta 8 circuitos, con opción a montaje para empotrar o sobreponer.

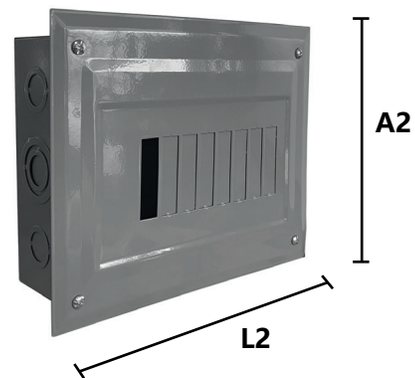
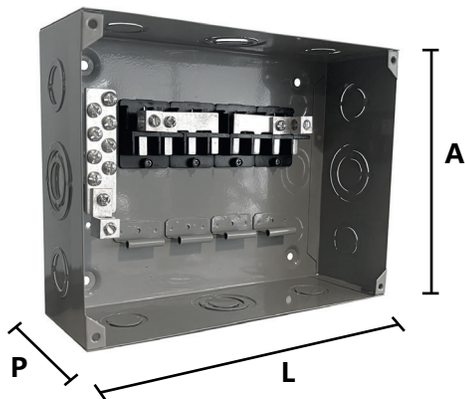
#### Aplicaciones

- Uso residencial y comercial ligero
- Distribución eléctrica segura y versátil
- Conectores tipo opresor para una conexión mas sencilla y segura

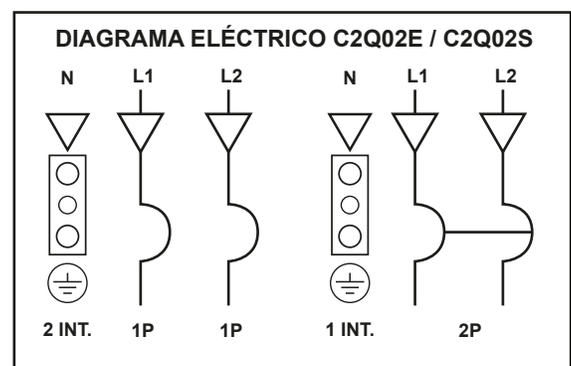
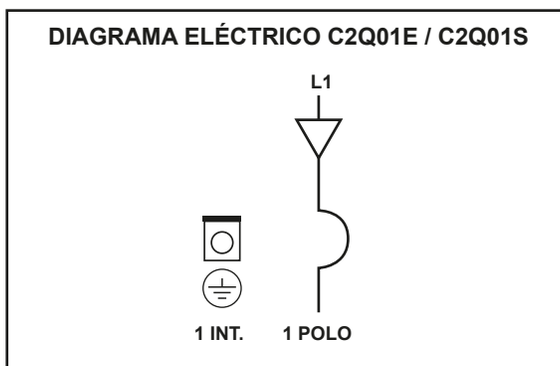


## Guía de Selección de Productos

| Ordering No | Codigo Chint | Polos | Montaje    | Corriente | Dimensiones Caja |          |              | Dimensiones Tapa |           |
|-------------|--------------|-------|------------|-----------|------------------|----------|--------------|------------------|-----------|
|             |              |       |            |           | Largo (L)        | Alto (A) | Profundo (P) | Largo (L2)       | Alto (A2) |
| xxxxxx      | C2Q01E       | 1     | Empotrar   | 50 A      | 95               | 160      | 75           | 125              | 185       |
| xxxxxx      | C2Q01S       | 1     | Sobreponer | 50 A      | 95               | 160      | 75           | 98               | 163       |
| xxxxxx      | C2Q02E       | 2     | Empotrar   | 50 A      | 95               | 160      | 75           | 125              | 185       |
| xxxxxx      | C2Q02S       | 2     | Sobreponer | 50 A      | 95               | 160      | 75           | 98               | 163       |
| xxxxxx      | C2Q04E       | 4     | Empotrar   | 100 A     | 165              | 185      | 75           | 190              | 210       |
| xxxxxx      | C2Q04S       | 4     | Sobreponer | 100 A     | 165              | 185      | 75           | 168              | 188       |
| xxxxxx      | C2Q06E       | 6     | Empotrar   | 60 A      | 205              | 185      | 75           | 230              | 210       |
| xxxxxx      | C2Q06S       | 6     | Sobreponer | 60 A      | 205              | 185      | 75           | 208              | 188       |
| xxxxxx      | C2Q08E       | 8     | Empotrar   | 100 A     | 240              | 185      | 75           | 265              | 210       |
| xxxxxx      | C2Q08S       | 8     | Sobreponer | 100 A     | 240              | 185      | 75           | 243              | 188       |



## Diagramas de Conexiones



## Diagramas de Conexiones

