

# ACVT40C

CAJA MODULAR PROTECCION RECARGA VE 3P+N 40A CON PROTECTOR SOBRETENSION PERMANENTE Y TRANSITORIA



|        |               |
|--------|---------------|
| Código | 030ACVT40C    |
| EAN    | 8430892352727 |

Incluye los siguientes elementos de protección y seguridad:

- **Interruptor automático combinado**
  - 3P+N, 32A, curva C
  - Poder de corte: 6 kA
  - Norma: UNE-EN 60898-1
  - Corriente nominal de descarga (In): 20 kA
  - Protección frente a sobretensiones permanentes y transitorias
  - Protección contra sobretensiones Tipo II
  - Garantiza una instalación segura
- **Interruptor diferencial**
  - Tetrapolar, tipo A
  - Sensibilidad: 30 mA
  - Compatible con corrientes alternas y componentes de continua
  - Protegido contra disparos intempestivos (hasta 0,25 kA)
  - Norma: UNE-EN 61008-1
- **Caja envolvente**
  - Material: ABS+PC de doble aislamiento (Clase II)
  - Resistencia a impactos: IK08
  - Apta para uso exterior
  - Con llave de seguridad
  - Dimensiones: 246 x 310 x 148 mm

## Descripción de producto

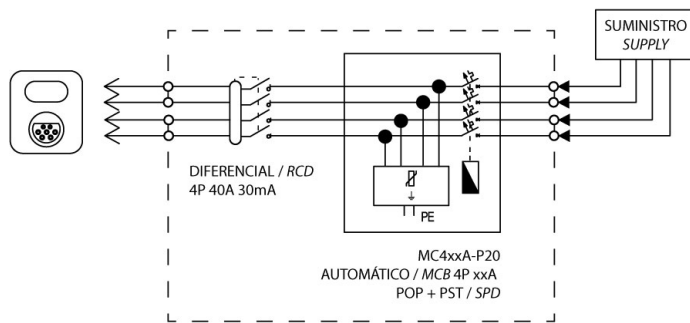
## Datos técnicos cajas combinadoras

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Interruptor automático             | 40 A             |
| Curva                              | C                |
| Poder de corte EN 60898-1          | 6 kA             |
| Diferencial tipo                   | A                |
| Tipo de Caja                       | AC               |
| Salida AC inversor                 | 3P+N             |
| Tensión                            | 415 V AC         |
| Protección sobretensores           | Class II         |
| Tipo diferencial                   | 30mA             |
| Intensidad Entradas                | 40 A             |
| Protección sobretensores (código)  | -P20             |
| Protección sobretensores (tipo)    | II               |
| Corriente de descarga nominal (In) | 20 kA            |
| Corriente de descarga máx. (Imax)  | 40 kA            |
| Nivel de protección a In (Up)      | 2 kV             |
| Protección IP                      | IP65 - IEC 60529 |
| Protección a los golpes IK         | IK08 - IEC 62262 |
| Normas                             | IEC EN 6143-1/2  |

## Diagramas

### ACVTxxC

Diagrama eléctrico



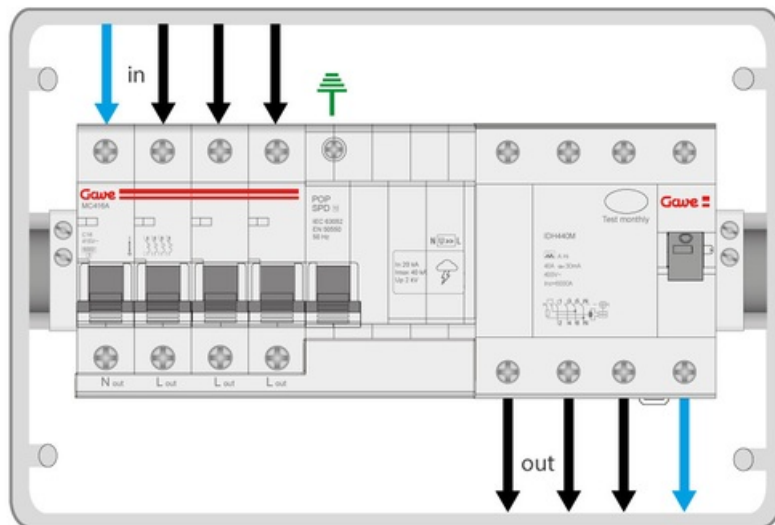
## Dimensiones

|                |        |
|----------------|--------|
| Alto producto  | 231 mm |
| Ancho producto | 238 mm |
| Largo producto | 118 mm |

## Datos logísticos

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Código arancelario TARIC | 85371098 |
|--------------------------|----------|

## Conexión



## Dimensiones

