

## ACM16RDA

CAJA CONEXION AC 16A MONOFASICA DIF.TIPO A 30MA CON RECONEXION AUTOMATICA



<b>Código</b>	029ACM16RDA
<b>EAN</b>	8430892334235

### Descripción de producto

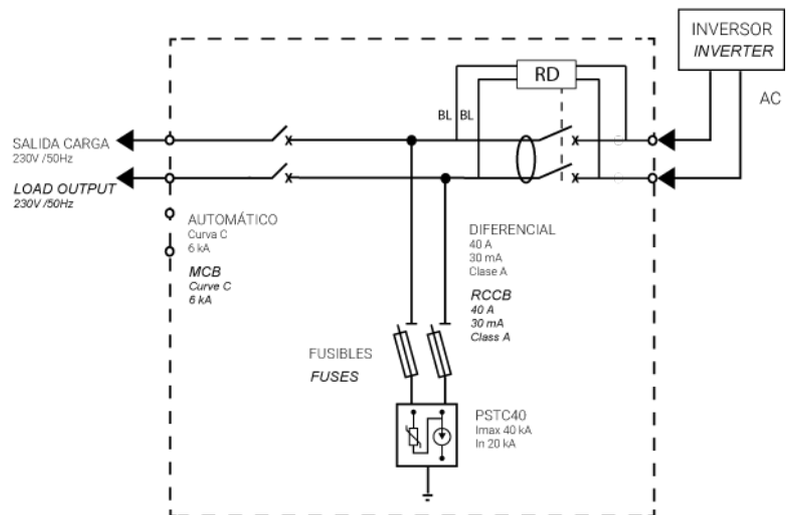
Caja modular de conexión equipada con protección automático, diferencial y sobretensiones. Interruptor automático bipolar 16A curva C poder de corte 6kA - UNE-EN 60898-1. Interruptor diferencial bipolar tipo A sensibilidad 30mA para corrientes alternas con componentes de continua, protegido contra disparos intempestivos 0,25kA, UNE-EN 61008-1 con rearme automático conforme UNE-EN 63024. Protector de sobretensiones Clase II In 20kA I<sub>max</sub> 40kA U<sub>p</sub> 1,5kV UNE-EN 61643-11 con protección fusible asociada. Caja en policarbonato de doble aislamiento clase II apto para uso exterior con una elevada resistencia a los golpes (IK08). Dimensiones de 246x310x148mm

## Datos técnicos cajas combinadoras

Interruptor automático	16 A
Curva	C
Poder de corte EN 60898-1	6 kA
Diferencial tipo	A - 30mA (EN 61008-1 / EN 63024)
Salida AC inversor	1P+N
Tipo diferencial	30mA
Protección sobretensiones (código)	PSTC40
Protección sobretensiones (tipo)	II
Protección IP	IP65 - IEC 60529
Protección a los golpes IK	IK08 - IEC 62262

## Diagramas

Diagrama eléctrico



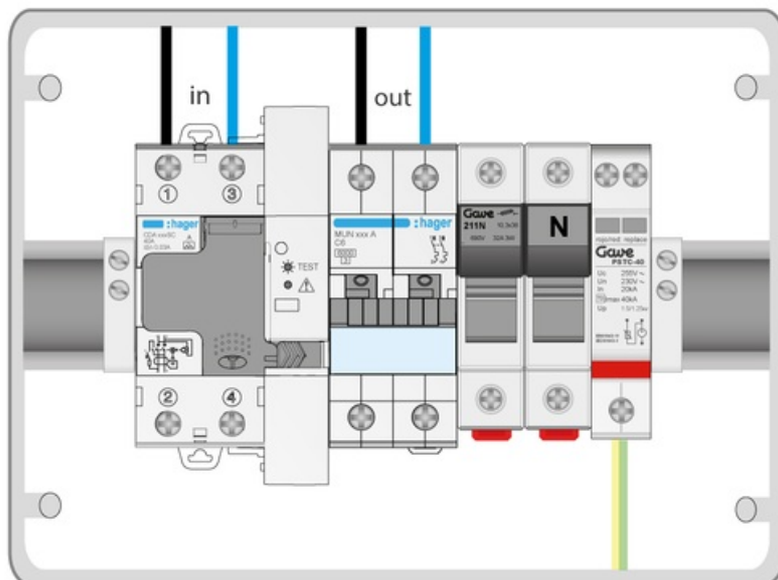
## Dimensiones

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

## Datos logísticos

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

## Conexión



## Dimensiones

