

ACM16SDA

CAJA CONEXION AC 16A MONOFASICA DIF.TIPO A 30MA



Código

029ACM16SDA

EAN

8430892303408

Descripción de producto

Caja modular de conexión equipada con protección automático, diferencial y sobretensiones:

- **Interruptor automático**
 - Bipolar, 16A, curva C
 - Poder de corte: 6 kA
 - Norma: UNE-EN 60898-1
- **Interruptor diferencial**
 - Bipolar, 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
- **Protección frente a sobretensiones**
 - Tipo II
 - Corriente nominal de descarga (In): 20 kA
 - Corriente máxima de descarga (Imax): 40 kA
 - Tensión residual (Up): 1,5 kV
 - Norma: UNE-EN 61643-11
 - Incluye protección con fusible asociada
- **Caja envolvente**
 - Material: ABS + PC de doble aislamiento (Clase II)
 - Resistencia a impactos: IK08
 - Apta para uso exterior
 - Dimensiones: 231 x 238 x 118 mm

Datos técnicos cajas combinadoras

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Interrupitor automático | 16 A |
| Curva | C |
| Poder de corte EN 60898-1 | 6 kA |
| Diferencial tipo | A - 30mA (EN 61008-1) |
| 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 |

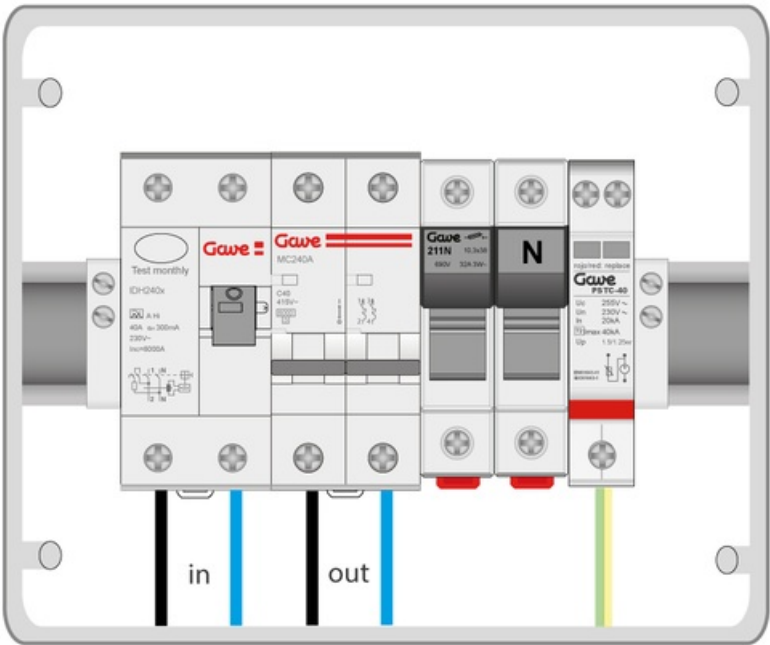
Dimensiones

| | |
|--------------------|--------|
| Alto producto | 231 mm |
| Ancho producto | 238 mm |
| Largo producto | 118 mm |
| Peso producto (kg) | 1.72 |

Datos logísticos

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

Conexión



Dimensiones

