

ACT20EDA

CAJA CONEXION AC 20A TRIFASICA DIF.TIPO A 30MA CON ESPACIO ADICIONAL



| | |
|---------------|---------------|
| Código | 029ACT20EDA |
| EAN | 8430892313827 |

Descripción de producto

Caja modular de conexión equipada con protección automático, diferencial y sobretensiones. Interruptor automático 3 polos + neutro 20A curva C poder de corte 6kA - UNE-EN 60898-1. Interruptor diferencial tetrapolar tipo A sensibilidad 30mA para corrientes alternas con componentes de continua, protegido contra disparos intempestivos 0,25kA, UNE-EN 61008-1. Protector de sobretensiones Clase II In 20kA I_{max} 40kA U_p 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). Espacio adicional para incorporar dispositivos modulares. Dimensiones de 436x310x148

Datos técnicos cajas combinadoras

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Interruptor automático | 20 A |
| Curva | C |
| Poder de corte EN 60898-1 | 6 kA |
| Diferencial tipo | A - 30mA (EN 61008-1) |
| Salida AC inversor | 3P+N |
| Protección sobretensiones | Class II |
| Tipo diferencial | 30mA |
| Protección sobretensiones (código) | PSTC440 |
| Protección sobretensiones (tipo) | II |
| Corriente de descarga nominal (In) | 20 kA |
| Corriente de descarga máx. (Imax) | 40 kA |
| Nivel de protección a In (Up) | 1.5 kV |
| Protección IP | IP65 - IEC 60529 |
| Protección a los golpes IK | IK08 - IEC 62262 |

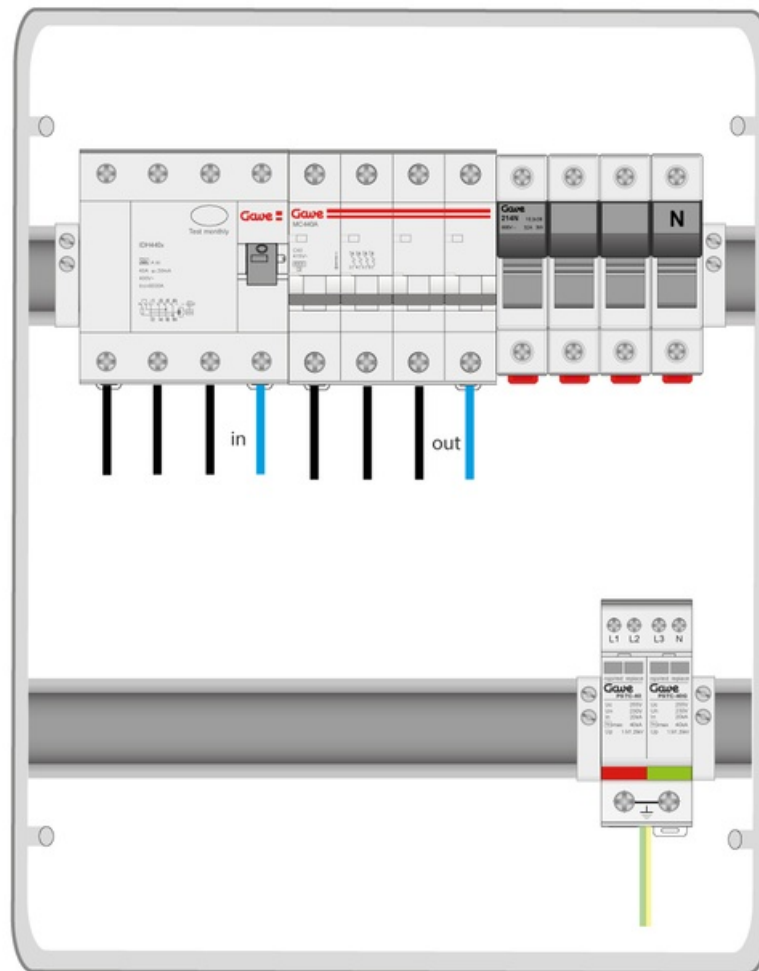
Dimensiones

| | |
|----------------|--------|
| Alto producto | 436 mm |
| Ancho producto | 310 mm |
| Largo producto | 148 mm |

Datos logísticos

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

Conexión



Dimensiones

