

ACT100EDA

Descripción de producto

09/11/2025

CAJA CONEXION AC 100A TRIFASICA DIF.TIPO A 30MA CON ESPACIO ADICIONAL



Código 029ACT100EDA

EAN 8430892316514

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

• Interruptor automático

- Tetrapolar, 100A, curva C
- o Poder de corte: 10 kA
- o Norma: UNE-EN 60898-1

Interruptor diferencial

- Tetrapolar, tipo A
- Sensibilidad: 30 mA
- o Compatible con corrientes alternas y componentes de continua

1/4

- Protegido contra disparos intempestivos (hasta 0,25 kA)
- Norma: UNE-EN 61008-1

Protección frente a sobretensiones

- Tipo II
- o 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
- o Incluye protección con fusible asociada

Caja envolvente

- Material: ABS + PC de doble aislamiento (Clase II)
- Resistencia a impactos: IK08
- Apta para uso exterior
- o Dimensiones: 436 x 310 x 148 mm

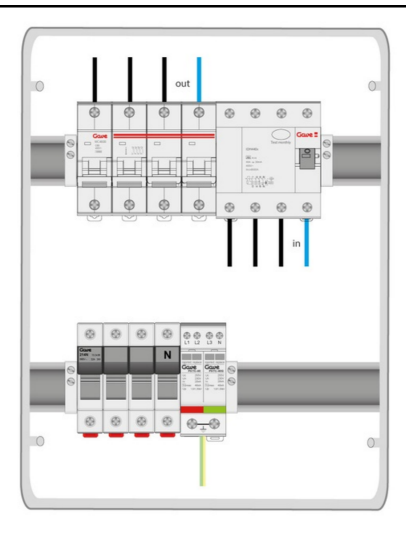
www.gave.com

Datos técnicos cajas combinadoras

Interruptor automático	100 A
Curva	С
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

3/4

Conexión



Dimensiones

