

## ACT16EDA/300

CAJA CONEXION AC 16A TRIFASICA DIF.TIPO A 300MA CON ESPACIO ADICIONAL



<b>Código</b>	029ACT16EDA/300
<b>EAN</b>	8430892334099

### Descripción de producto

Caja modular de conexión equipada con protección automático, diferencial y sobretensiones. Interruptor automático 3 polos + neutro 16A curva C poder de corte 6kA - UNE-EN 60898-1. Interruptor diferencial tetrapolar tipo A Hi sensibilidad 300mA 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<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). Espacio adicional para incorporar dispositivos modulares. Dimensiones de 436x310x148

## Datos técnicos cajas combinadoras

Interruptor automático	16 A
Salida AC inversor	3P+N
Protección sobretensiones	Class II
Tipo diferencial	300mA
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

## Dimensiones

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

## Conexión

