

ACT50EDA/300

CAJA CONEXION AC 50A TRIFASICA DIF.TIPO A 300mA CON ESPACIO ADICIONAL



| | |
|--------|-----------------|
| Código | 029ACT50EDA/300 |
| EAN | 8430892319485 |

| | |
|-------------------------|---|
| Descripción de producto | Caja modular de conexión equipada con protección automático, diferencial y sobretensiones: |
| | <ul style="list-style-type: none">• Interruptor automático<ul style="list-style-type: none">◦ Tetrapolar, 50A, curva C◦ Poder de corte: 6 kA◦ Norma: UNE-EN 60898-1• Interruptor diferencial<ul style="list-style-type: none">◦ Tetrapolar, tipo A◦ Sensibilidad: 300 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<ul style="list-style-type: none">◦ 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<ul style="list-style-type: none">◦ Material: ABS + PC de doble aislamiento (Clase II)◦ Resistencia a impactos: IK08◦ Apta para uso exterior◦ Dimensiones: 436 x 310 x 148 mm |

Datos técnicos cajas combinadoras

| | |
|------------------------------------|----------|
| Interruptor automático | 50 A |
| Salida AC inversor | 3P+N |
| Protección sobretensores | Class II |
| Tipo diferencial | 300mA |
| Protección sobretensores (código) | PSTC440 |
| Protección sobretensores (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 |

Conección

