

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Características

Interruptor diferencial 2x25A 10KA 30mA EZ9R36225 EASY9



COD. 32435

Descripción del producto:

- La nueva gama Easy9 soporta mejor su negocio como electricista, ayudándole a ser más eficaz a través de:
- Un diseño de alta calidad y fácil de usar
- Disponibilidad cuando y donde la busques
- Alta fiabilidad a un precio que puede permitirse.

| | |
|---|---------------------------------|
| Poles: | 2P |
| Posición de neutro: | Izquierda |
| Corriente nominal (In): | 25 A |
| Tipo de red: | CA |
| Sensibilidad ante fugas a tierra: | 30 mA |
| retardo de la protección contra fugas a tierra: | Instantáneo |
| Poder de corte y de cierre nominal: | 500 A |
| Intensidad de cortocircuito condicional: | Easy9 MCB, estado 1 6000 A 25 A |
| ubicación del dispositivo en el sistema: | Salida |
| frecuencia de red: | 50/60 Hz |
| [Ue] tensión asignada de empleo: | 230 V CA 50/60 Hz |
| [Ui] tensión asignada de aislamiento: | CA |
| [Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques: | 4 kV |
| Tipo de montaje: | Carril DIN |
| Altura: | 82 mm |
| Anchura: | 36 mm |
| Profundidad: | 72 mm |
| Color: | Gris - tipo de cable: RAL 7035) |
| Endurancia mecánica: | 5000 ciclos |
| Normas: | IEC 60898-1 |
| Certificaciones de producto: | CE |
| Grado de protección IP: | IP20 acorde a IEC 60529 |
| Grado de contaminación: | 2 |
| Temperatura ambiente de funcionamiento: | -5...60 °C |
| Temperatura ambiente de almacenamiento: | -40...85 °C |