

PROTECCIÓN DIFERENCIAL

Interruptor Diferencial Rearmable Compacto 2P 30mA 10kA Clase A MAXGE



Parámetros técnicos

Potencia de Corte:	10 kA
Tensión Nominal:	230-400V AC
Frecuencia:	50-60 Hz
Intensidad de Corriente:	40 / 63 A
Clase Aislamiento Eléctrico:	A
Uso:	Interior
Protección IP:	IP20
Dimensiones:	54 mm
Tª Ambiente Trabajo:	-25°C ~ +55°C
Número de Polos:	2
Garantía:	3 Años.
Certificados:	CE & RoHS
Marca:	MAXGE

Descripción del producto

Interruptor diferencial de 2 polos con **reconexión automática**.

- Tensión: 400/230V AC
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Intensidad: 40A / 63A
- Sensibilidad: 30mA
- Poder de corte: 10kA
- Clase: A
- Tensión de aislamiento: 2500V/min
- Tiempo de disparo: <0.1s
- Nº de maniobras eléctricas: 5000
- Nº de maniobras mecánicas: 8000
- Nº de rearmes predefinidos: 0-1-2-3
- Tiempo de reconexión predefinido: 10-10-60-300 segundos
- Sistema de Reset (ISPDT): Intensidad 5A (250V AC) carga resistiva
- Señalización LED de estado
- Capacidad de conexión hasta 35 mm²
- T^a Ambiente: -25°C ~ +55°C
- Grado de protección: IP20

Referencia:

40A - MT53RA2A040030

63A - MT53RA2A063030