

ABB FH202AC-63/0.03 Interruptor diferencial 2P 63A AC 30mA 2CSF202006R1630

Ficha técnica

Instalación: distribución Construcción: metal/TP Medidas: 35x85x69mm

Garantia: 2 años

Rango de temperatura: -25°C ~+55°C Tensión nominal: 230V CA 50/60 Hz

Dimable: no

Frecuencia de trabajo: 50/60Hz

Codigo proveedor: FH202AC-63/0,03 |

2CSF202006R1630





Precio

143,61 € IVA incluido

Descripción

ABB FH202AC-63/0.03 Interruptor diferencial 2P 63A AC 30mA 2CSF202006R1630

El ABB FH202AC-63/0.03 Interruptor diferencial 2P 63A AC 30mA 2CSF202006R1630 está pensado para su integración en instalaciones de viviendas residencial. Su principal funcionalidad es la de proteger a las personas frente a descargas eléctricas. Pertenece a la familia de mecanismos eléctricos de la serie ABB FH200, una de las más extendidas del mercado. Por otro lado indicar que está compuesto de 2 polos, una corriente nominal de 63A, tipo de protección AC y con una clasificación de corriente de cortocircuito de 0,03mA. Además posee un sistema de embornamiento basado en tornillería que le dará gran facilidad y rapidez al hacer la instalación eléctrica. Debido a sus características su principal ámbito es el uso doméstico. Finalmente indicar y debido a su diseño es posible utilizarlo en cuadros eléctricos para diferentes proyectos eléctricos.

Ventajas y características del ABB FH202AC-63/0.03 Interruptor diferencial 2P 63A AC 30mA 2CSF202006R1630

• Su diseño es muy compacto, reducido de tamaño y con bajo impacto visual.



- Su acabado es en gris con maneta negra.
- Sus medidas son 35x85x69mm.
- El número de polos es de 2 Polos.
- Pertenece a la serie ABB FH200.
- Asimismo indicar que su rango de temperatura de funcionamiento es de -25°C a +55°C.
- Finalmente indicar que su conexión es muy sencilla debido a su sistema de embornamiento de tornillería.
- Fabricado con los más altos estándares de calidad.

Especificaciones técnicas

Grado IP IP20 Nº de polos 2P Corriente nominal 63A Tipo de corriente CA funcionamiento instantáneo clasificación de corriente de cortocircuito (SCCR) 0,03mA Dimensiones 35x85x69mm corriente residual nominal 30 mA Frecuencia de red 50/60 Hz Tensión nominal 230 V CA 50/60 Hz Temperatura de funcionamiento °C -25°C ~ +55°C

Por otro lado, tenemos todo tipo de adaptadores, clavijas o bases móviles o regletas en nuestra sección de pequeño material complementario a este producto. Con el

Interruptor diferencial ABB FH202AC-63/0.03 podrás realizar tus instalaciones de una manera profesional. Aparte en DivisionLED somos expertos profesionales en el sector y nuestro personal podrá asesorarte en lo que necesites.

Igualmente indicar que los interruptores diferenciales ABB están fabricados con la máxima calidad y son líderes en el mercado.

Visita nuestra sección de material eléctrico y descubre los diferentes componentes que se encuentran en ella.

