

Siemens 5SV5312-0FB Interruptor diferencial 2P 25A AC 30mA

Ficha técnica

Instalación: distribución

Construcción: metal/TP

Medidas: 90x36x70mm

Garantía: 2 años

Rango de temperatura: -25°C ~+45°C

Tensión nominal: 230V CA 50/60 Hz

Dimable: no

Frecuencia de trabajo: 50/60Hz

Codigo proveedor: 5SV5312-0FB



Precio

31,22 € IVA incluido

Descripción

Siemens 5SV5312-0FB Interruptor diferencial 2P 25A AC 30mA

El Siemens 5SV5312-0FB Interruptor diferencial 2P 25A AC 30mA 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 Siemens Sentron**, una de las más extendidas del mercado. Por otro lado indicar que está compuesto de **2 polos**, una corriente nominal de **25A**, **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 Siemens 5SV5312-0FB Interruptor diferencial 2P 25A AC 30mA

- Su diseño es muy compacto, reducido de tamaño y con bajo impacto visual.
- Su acabado es en **gris con maneta gris oscuro**.
- Sus medidas son **90x36x70mm**.
- El número de polos es de **2 Polos**.
- Pertenece a la **serie Siemens Sentron**.
- Asimismo indicar que su rango de temperatura de funcionamiento es de **-25°C a +45°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 N° de polos 2P Corriente nominal 25A Tipo de corriente CA funcionamiento instantáneo clasificación de corriente de cortocircuito (SCCR) 0,03mA Dimensiones 90x36x70mm corriente residual nominal 30 mA Frecuencia de red 50/60 Hz Tensión nominal 230 V CA 50/60 Hz Temperatura de funcionamiento -25°C ~ +45°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 Siemens 5SV5312-0FB 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 Siemens 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.