

Toscano 10002894 COMBI-PRO 2PT 2P32T15 Protector sobretensión perm. y trans. + IGA monofásico 2x32A reconexión automática

Ficha técnica

Tensión: 240VAC Curva de disparo: C

Humedad ambiente: 80 %

Intensidad: 32 A Poder de corte: 6 kA

Temperatura de trabajo: -20~70 °C

Peso: 500 g

Montaje: En rail DIN 35 Grado de protección: IP20

Normas: EN 60898 / EN 50550 / IEC 61643-11





Precio

173,37 € IVA incluido

Descripción

Toscano 10002894 COMBI-PRO 2PT 2P32T15 Protector sobretensión perm. y trans. + IGA monofásico 2x32A reconexión automática

El Toscano 10002894 COMBI-PRO 2PT 2P32T15 Protector sobretensión perm. y trans. + IGA monofásico 2x32A reconexión automática está pensado para proteger los dispositivos eléctricos de picos de tensión. Su principal funcionalidad es la de protección contra sobretensiones ya sean **transitorias o permanentes.** Tiene como principal característica la **reconexión automática**.

Pertenece a la familia de protecciones contra sobretensiones de **Toscano Vigivolt**, una de las más extendidas del mercado. Por otro lado indicar que tiene una **tensión de disparo de 265 VAC ±2%** y se rige por la normativa UNE-EN 50550 / UNE-EN 61643-11

Por otro lado indicar que protege contra sobretensiones permanentes que son provocadas por el **aumento de la tensión de red**. Igualmente también protege contra sobretensiones transitorias que son las provocadas por **conmutaciones de red** o más claramente por la **descarga de rayos**. 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 e industrial. Finalmente indicar y debido a su diseño es posible utilizarlo en cuadros eléctricos para diferentes proyectos eléctricos.

Cabe destacar que este equipo **no se debe instalar en líneas sin neutro**. Para finalizar y tener un correcto funcionamiento la fase debe estar conectada en la borna "L" y el neutro en la borna "N".



Ventajas y características del Toscano 10002894 COMBI-PRO 2PT 2P32T15 Protector sobretensión perm. y trans. + IGA monofásico 2x32A reconexión automática

- Su diseño es muy compacto, reducido de tamaño y con bajo impacto visual.
- Su acabado es en gris con maneta naranja.
- Tensión de trabajo nominal 240VAC.
- Las sección máxima de bornas es de 25mm².
- La tensión de disparo es de 270 VAC ±2%.
- Frecuencia 50-60 Hz.
- Pertenece a la serie Toscano Vigivolt.
- Asimismo indicar que su rango de temperatura de funcionamiento es de -20º€ ¦ +70º C / 80% H.R.
- 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

Generales Sección máxima de bornas 25mm² Grado IP IP20 Tensión de trabajo 240 VAC Frecuencia 50-60 Hz Consumo de potencia 0,3W Montaje Rail DIN35 Nº módulos DIN 5 Normas UNE-EN 60898 / EN 50550 Márgenes ambientales -20°€!+70° C / 80% H.R. Sobretensión Tensión de disparo >270 VAC ± 2% Tiempo de respuesta s/tensión según norma EN 50550 Tiempo de rearme 10 segundos Tensión de reconexión Por otro lado, tenemos todo tipo de cableado, adaptadores, clavijas o bases móviles o regletas en nuestra sección de pequeño material complementario a este producto. Con el Toscano 10002894 COMBI-PRO 2PT 2P32T15 Protector sobretensión perm. y trans. + IGA monofásico 2x32A reconexión automática 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 las protecciones contra sobretensiones disponibles en DivisionLED 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.

