disjuntor TeSys para circuitos de comando -GB2-DB - 5 A - 2 pólos - 2d





Principal

Gama	TeSys
Nombre del producto	TeSys GB2
Nombre abreviado del equipo	GB2
Tipo de producto o componente	Interruptor automático
Función	Control
Número de polos	2P
Tipo de red	AC/DC
Categoría de empleo	Categoría A acorde a En> 50 A DC-12 acorde a IEC 60947-5-1 DC-13 acorde a IEC 60947-5-1
Frecuencia de red	50/60 Hz acorde a En> 50 A
Capacidad de corte	3 KA Icu en 110 V AC 50/60 Hz acorde a En> 50 A 2 KA Icu en 230/240 V AC 50/60 Hz acorde a En> 50 A 2 KA Icu en 400/415 V AC 50/60 Hz acorde a En> 50 A 1,5 KA Icu en 24 V corriente continua acorde a En> 50 A 1 kA Icu en 48 V corriente continua acorde a En> 50 A
[lcs] poder de corte de servicio nominal en cortocircuito	75 % en 110 V AC 50/60 Hz acorde a En> 50 A 75 % en 230/240 V AC 50/60 Hz acorde a En> 50 A 75 % en 400/415 V AC 50/60 Hz acorde a En> 50 A
Tecnología de unidad de disparo	Térmico-magnético
Intensidad de disparo magnético	66 A

Complementario

Complementario	
Tipo de montaje	Por clips
Soporte de montaje	Placa Carril
Posición de montaje	Vertical Horizontal
Tipo de control	Maneta
[In] Corriente nominal	5 A
[Ue] Tensión nominal de empleo	415 V AC 50/60 Hz acorde a En> 50 A 48 V corriente continua
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	4 kV acorde a En> 50 A
Potencia total disipada por polo	2 W
Durabilidad mecánica	8000 ciclos
Durabilidad eléctrica	8000 ciclos
Tipo de conexión	Conector 1 cable(s) 0,756 mm²sólido sin extremidad de cable Conector 2 cable(s) 0,754 mm²sólido sin extremidad de cable Conector 1 cable(s) 0,754 mm²flexible con extremo de cable Conector 2 cable(s) 0,752,5 mm²flexible con extremo de cable
Par de apriete	1,2 N.m en conector
Resistencia mecánica	Impactos, estado 1 22 Gn for 20 ms acorde a IEC 60068-2-27 Vibraciones, estado 1 5 Gn, 5110 Hz acorde a IEC 60068-2-6
Cantidad por juego	Juego de 3
Pasos de 9 mm	4

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones.

Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario.

Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mál uso de la información contenida en el presente documento.

Altura	74 mm
Ancho	30 mm
Profundidad	70 mm
Peso del producto	0,115 kg

Entorno

Normas	EN/IEC 60947-1
	lcu
Tratamiento de protección	TC
Grado de protección IP	IP20 acorde a IEC 60529
Temperatura ambiente de funcionamiento	-2060 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4080 °C
Resistencia al fuego	960 °C acorde a IEC 60695-2-1
Altitud máxima de funcionamiento	3000 m

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	8,000 cm
Paquete 1 Ancho	9,700 cm
Paquete 1 Longitud	8,500 cm
Paquete 1 Peso	106,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	3
Paquete 2 Altura	8,500 cm
Paquete 2 Ancho	8,500 cm
Paquete 2 Longitud	10,000 cm
Paquete 2 Peso	339,000 g
Tipo de unidad de paquete 3	S02
Número de unidades en el paquete 3	36
Paquete 3 Altura	15,000 cm
Paquete 3 Ancho	30,000 cm
Paquete 3 Longitud	40,000 cm
Paquete 3 Peso	4,357 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium	
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh	
Conforme con REACh sin SVHC	Sí	
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE	
Sin metales pesados tóxicos	Sí	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	[™] Sí	
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto	
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas	
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.	

Información Logística

País de Origen ES	
-------------------	--

Periodo de garantía

18 months