Contactos auxiliares, TeSys GS, 2NC + 2NA, instantáneo, montaje lateral izquierdo, para GS2 con posición de test de maneta delantera





Principal Gama de producto TeSys Nombre abreviado del GS1AN equipo Tipo de producto o Contacto auxiliar componente Aplicación de contacto Señalización de posición test / I / O Tipo y composición de 2 a + 2 NC contactos Funcionamiento de Instantáneo contacto [Ith] Corriente térmica 20 A (at 40 °C) convencional 1 A en 220 V DC-13 [le] Corriente nominal 10 A en 230 V AC-15 de empleo 12 A en 127 V AC-15

4 A en 48 V DC-13 6 A en 440 V AC-15 8 A en 400/415 V AC-15 1,2 A en 110 V DC-13

Complementario

Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys TeSys GS fusible-seccionador	
Durabilidad mecánica	30000 ciclos	
Durabilidad eléctrica	30000 ciclos AC-15	
Switch rated current	50 A	
	63 A	
	125 A	
	315 A	
	100 A	
	250 A	
	60 A	
	200 A	
	160 A	
	400 A	
Tipo de fusible	DIN	
	BS	
	NFC	
Tipo de maneta rotactiva	Frontal externo	
Peso del producto	0,258 kg	

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE	
Número de unidades en el paquete 1	1	
Paquete 1 Altura	3,5 cm	
Paquete 1 Ancho	7,0 cm	
Paquete 1 Longitud	13,0 cm	
Paquete 1 Peso	258,0 g	
Tipo de unidad de paquete 2	S01	
Número de unidades en el paquete 2	12	
Paquete 2 Altura	15,0 cm	
Paquete 2 Ancho	15,0 cm	

Paquete 2 Longitud	40,0 cm	
Paquete 2 Peso	3,329 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	☑ Información De Fin De Vida Útil	
Información Logística		
País de Origen	ES	

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

Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months	
-------------------------------	--