Hoja de datos del producto GVAX386 Características

Bobina de disparo mínima TeSys GV2, 380-400V CA 60 Hz





Principal

Gama	TeSys TeSys Deca
Tipo de producto o componente	Fallo subtensión de seguridad
Nombre abreviado del equipo	GVAX

Complementario

Complementario	
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys GV2ME[RETURN]TeSys F
[Uc] tensión de circuito de control	380400 V AC 60 Hz
Límites de tensión del circuito de control	0.851.1 Un
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	690 V AC acorde a En> 40 A 600 V AC acorde a UL 60947-4-1 600 V AC acorde a CSA C22.2 No 60947-4-1
Tensión umbral de disparo	0,7-0,35 Un
Consumo a la llamada en VA	12 VA AC
Consumo a la llamada en W	8 W
Consumo de mantenimiento en VA	3,5 VA AC
Consumo de mantenimiento en W	1,1 W
Duración de maniobra	1015 ms acorde a En> 40 A
Factor de carga	100 %
Tipo de conexión	Bornas tornillo 1 cable(s) 12,5 mm²sólido Bornas tornillo 2 cable(s) 12,5 mm²sólido Bornas tornillo 1 cable(s) 0,752,5 mm²flexible sin extremidad de cable Bornas tornillo 2 cable(s) 0,752,5 mm²flexible sin extremidad de cable Bornas tornillo 1 cable(s) 0,751,5 mm²flexible con extremo de cable Bornas tornillo 2 cable(s) 0,751,5 mm²flexible con extremo de cable
Tightening torque ((*))	< 1.4 N.m en Bornas tornillo
Durabilidad mecánica	30000 ciclos
Cantidad por juego	Juego de 10
Altura	89 mm
Ancho	18 mm
Profundidad	66 mm
Peso del producto	0,105 kg
Color	Gris oscuro

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE	
Número de unidades en el paquete 1	1	
Paquete 1 Altura	8,3 cm	
Paquete 1 Ancho	3,6 cm	
Paquete 1 Longitud	9,1 cm	
Paquete 1 Peso	129,0 g	

Sostenibilidad de la oferta

Periodo de garantía

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	
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuero con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en ur contenedor de basura.	
Información Logística		
País de Origen	ES	

18 months