Hoja de datos del producto GVAS207 Características

TeSys GV2 & GV3 - shunt trip - 200 V AC 50 Hz





Principal

Gama	TeSys TeSys Deca
Tipo de producto o componente	Disparo por derivación
Nombre abreviado del equipo	GVAS

Complementario

Complementario	
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys GV2ME TeSys GV2LE TeSys GV2L TeSys GV2P TeSys GV3L TeSys GV3P TeSys GV3P TeSys GV3P
[Uc] tensión de circuito de control	200 V AC 50 Hz 200220 V AC 60 Hz
Límites de tensión del circuito de control	0,7-1,1 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	0,75-0,2 Un
Consumo a la llamada en VA	14 VA AC
Consumo a la llamada en W	10,5 W
Consumo de mantenimiento en VA	5 VA AC
Consumo de mantenimiento en W	1,6 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	10000 Ciclos con GV3P y GV3L 30000 ciclos con GV2ME y GV2P
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	3,500 cm
Paquete 1 Ancho	8,500 cm
Paquete 1 Longitud	9,500 cm
Paquete 1 Peso	112,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	42
Paquete 2 Altura	15 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Longitud	40 cm
Paquete 2 Peso	4,948 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	672
Paquete 3 Altura	75,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	60,000 cm
Paquete 3 Peso	87,168 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	
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	

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months