# Hoja de datos del producto GVAU386 Características

# TeSys GV2 & GV3 - Disparador de mínima tensión - 380...400V CA 60 Hz





#### Principal

Gama	TeSys TeSys Deca
Tipo de producto o componente	Bobina de mínima tensión
Nombre abreviado del equipo	GVAU

### Complementario

Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys GV2ME TeSys GV2LE TeSys GV2L TeSys GV2P TeSys GV3L TeSys GV3P TeSys GV3P TeSys GV3P TeSys GV3P
[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	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	3,5 cm
Paquete 1 Ancho	8,3 cm
Paquete 1 Longitud	9,2 cm
Paquete 1 Peso	114,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S01
Número de unidades en el paquete 2	16
Paquete 2 Altura	15,0 cm
Paquete 2 Ancho	15,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	2,06 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.

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months