

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## TeSys GV2 & GV3 - Bloques de contactos auxiliares - 1 NA + 1 NC

GVAN11

### Principal

Gama	TeSys TeSys Deca
Nombre corto del dispositivo	GVAN
Tipo de producto o componente	Bloque de contactos auxiliares
Compatibilidad del producto	GV2ME GV2RT GV2L GV3P GV3L GV2LE GV2P
Ubicación de montaje	Lateral izquierdo
Composición de los polos de contacto	1 a + 1 NC

### Opcionales

[Ui] tensión asignada de aislamiento	600 V UL 508 690 V IEC 60947-1 600 V CSA C22.2 No 14
[Ue] tensión asignada de empleo	48...690 V CA 24...240 V DC
[Ith] corriente térmica convencional	6 A
Endurancia mecánica	100000 ciclos
Corriente mínima de conmutación	5 mA
Tensión mínima de conmutación	17 V
Tipo de protección	Disyuntor GB2CB... Fusible gG 10 A
Potencia nominal de funcionamiento en VA	300 VA 48 V AC-15 100000 ciclos 414 VA 690 V AC-15 100000 ciclos 500 VA 110...127 V AC-15 100000 ciclos 500 VA 500 V AC-15 100000 ciclos 650 VA 440 V AC-15 100000 ciclos 720 VA 230...240 V AC-15 100000 ciclos 850 VA 380...415 V AC-15 100000 ciclos
Potencia nominal de funcionamiento en W	120 W 240 V DC-13 100000 ciclos 140 W 110 V DC-13 100000 ciclos 140 W 24 V DC-13 100000 ciclos 180 W 60 V DC-13 100000 ciclos 240 W 48 V DC-13 100000 ciclos
Par de apriete	1.4 N.m terminales de fijación por tornillo

Altura	89 mm
Anchura	9.3 mm
Profundidad	66 mm
Peso del producto	0.05 kg
Color	Gris oscuro

## Ambiente

Características ambientales	Ambiente normal
Certificaciones de producto	UKCA

## Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	1.500 cm
Paquete 1 Ancho	7.000 cm
Paquete 1 Longitud	9.000 cm
Paquete 1 Peso	46.000 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	9.500 cm
Paquete 2 Ancho	10.000 cm
Paquete 2 Longitud	15.200 cm
Paquete 2 Peso	510.000 g
Tipo de unidad de paquete 3	S02
Número de unidades en el paquete 3	60
Paquete 3 Altura	15.000 cm
Paquete 3 Ancho	30.000 cm
Paquete 3 Longitud	40.000 cm
Paquete 3 Peso	3.294 kg

## Oferta sostenibilidad

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>

**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

Reemplazo(s) recomendado(s)