

# Contacto Auxiliar TeSys GV Lateral 1NA+1NC

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

#### Complementario

Complementario	
[Ui] tensión asignada de aislamiento	600 V acorde a UL 508 690 V acorde a IEC 60947-1 600 V acorde a CSA C22.2 No 14
[Ue] tensión asignada de empleo	48690 V CA 24240 V DC
[Ith] corriente térmica convencional	6 A
Tipo de protección	Disyuntor GB2CB Fusible gG 10 A
Endurancia mecánica	100000 Ciclos
Corriente mínima de conmutación	5 mA
Tensión mínima de conmutación	17 V
Potencia nominal de funcionamiento en VA	300 VA en 48 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos 414 VA en 690 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos 500 VA en 110127 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos 500 VA en 500 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos 650 VA en 440 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos 720 VA en 230240 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos 850 VA en 380415 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos
Potencia nominal de funcionamiento en W	120 W en 240 V DC-13 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos 140 W en 110 V DC-13 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos 140 W en 24 V DC-13 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos 180 W en 60 V DC-13 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos

240 W en 48 V DC-13 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos

Par de apriete1.4 N.m - en Terminales de fijación por tornillo

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

#### **Entorno**

Características ambientales	Ambiente normal
Certificaciones de producto	UKCA

## Unidades de 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

#### 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 Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de 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

Reemplazo(s) recomendado(s)