



Principal

Gama	TeSys
Nombre corto del dispositivo	GVAE
Tipo de producto o componente	Bloque de contactos auxiliares
Compatibilidad del producto	GV2L GV3P GV2ME LS1D32 GV3L GV2RT GV2P GV2LE
Ubicación de montaje	Panel frontal
Composición de los polos de contacto	2 NA
Cantidad por juego	Juego de 10

Complementario

[Ui] Tensión nominal de aislamiento	300 V acorde a UL 508 300 V acorde a CSA C22.2 No 14 250 V acorde a IEC 60947-1
[Ue] Tensión nominal de empleo	24...240 V CA 24...60 V CC
[Ith] Corriente térmica convencional	2,5 A
Tipo de protección	Fusible gG 10 A Disyuntor GB2CB06 10 A
Durabilidad mecánica	100000 ciclos
Corriente mínima de conmutación	5 mA
Tensión mínima de conmutación	17 V
Potencia nominal de funcionamiento en VA	120 VA en 110...120 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 ciclos 120 VA en 230...240 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 ciclos 48 VA en 24 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 ciclos 60 VA en 48 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 ciclos
Potencia nominal de funcionamiento en W	15 W en 48 V DC-13 - durabilidad eléctrica: 100000 ciclos 24 W en 24 V DC-13 - durabilidad eléctrica: 100000 ciclos 9 W en 60 V DC-13 - durabilidad eléctrica: 100000 ciclos
Par de apriete	1,4 N.m - en Bornas tornillo
Altura	11 mm
Anchura	45 mm
Profundidad	29 mm
Peso del producto	0,02 kg

Entorno

Características ambientales	Ambiente normal
-----------------------------	-----------------

Packing Units

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	0,019 kg
Paquete 1 Altura	0,160 dm
Paquete 1 ancho	0,500 dm

Paquete 1 Longitud	0,600 dm
Tipo de unidad del paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Peso del paquete 2	209 g
Paquete 2 Altura	6,3 cm
Ancho del paquete 2	7,3 cm
Longitud del paquete 2	12 cm
Tipo de unidad del paquete 3	S02
Número de unidades en el paquete 3	220
Paquete 3 Peso	5,053 kg
Paquete 3 Altura	15 cm
Ancho del paquete 3	30 cm
Paquete 3 Longitud	40 cm

Offer Sustainability

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
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
---------------------	-----------