

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Bloque de Contactos Auxiliares TeSys GV3 1NA + 1NC

GVAED011

! Discontinuado el: 01 noviembre 2020

! Discontinuado

Principal

Gama	TeSys TeSys Deca
Nombre corto del dispositivo	GVAED
Tipo de producto o componente	Bloque de contactos auxiliares
Compatibilidad del producto	GV3P GV3L
Ubicación de montaje	Panel frontal
Funcionamiento contactos auxiliares	Señal de error 1 NA
Composición de los polos de contacto	1 a + 1 NC
Cantidad por juego	Juego de 1

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	24...240 V AC 24...60 V DC
[Ith] corriente térmica convencional	2,5 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 400 VA en 690 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos 500 VA en 110...127 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 230...240 V AC-15 - durabilidad eléctrica: 100000 Ciclos 850 VA en 380...415 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 apriete	1,4 N.m - en terminales de fijación por tornillo
Altura	11 mm
Ancho	45 mm
Profundidad	29 mm
Peso del producto	0,05 kg

Entorno

Características ambientales	Ambiente normal
Certificaciones de producto	UKCA

Unidades de embalaje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,0 cm
Package 1 Width	3,0 cm
Package 1 Length	4,5 cm
Package 1 Weight	18,0 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	2,0 cm
Package 2 Width	7,0 cm
Package 2 Length	8,0 cm
Package 2 Weight	185,0 g
Unit Type of Package 3	S02
Number of Units in Package 3	220
Package 3 Height	15,0 cm
Package 3 Width	30,0 cm
Package 3 Length	40,0 cm
Package 3 Weight	4,378 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración de REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Si
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Si
Sin mercurio	Si
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)
Información sobre exenciones de RoHS	Si
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)