

Folha de dados do produto

Especificações



CONTATO AUXILIAR INSTANTANEO FRONTAL 1NA +1NF TESYS GV2-GV3

GVAE11

Principal

Linha	TeSys TeSys Deca
Nome abreviado do dispositivo	GVAE
Tipo de produto ou componente	Bloco de contato auxiliar
Compatibilidade do produto	GV2P GV2RT GV2ME GV3L GV2LE GV3P GV2L
Local de montagem	Lado da frente
Composição de contatos de polos	1 NA + 1 NF
Quantidade por conjunto	Conjunto de 10

Complementar

[Ui] tensão de isolamento nominal	300 V conforme UL 508 300 V conforme CSA C22.2 No 14 250 V conforme IEC 60947-1
[Ue] tensão de operação nominal	24...240 V CA 24...60 V CC
[Ith] corrente térmica ao ar livre convencional	2,5 A
Tipo de proteção	Fusível gG 10 A Disjuntor GB2CB06 10 A
Durabilidade mecânica	100000 ciclos
Corrente de comutação mínima	5 mA
Tensão de comutação mínima	17 V
Potência de funcionamento nominal em VA	120 VA a 110...120 V CA-15 - Elétrica durabilidade: 100000 ciclos 120 VA a 230...240 V CA-15 - Elétrica durabilidade: 100000 ciclos 48 VA a 24 V CA-15 - Elétrica durabilidade: 100000 ciclos 60 VA a 48 V CA-15 - Elétrica durabilidade: 100000 ciclos
Potência de funcionamento nominal em W	15 W a 48 V CC-13 - durabilidade elétrica: 100000 ciclos 24 W a 24 V CC-13 - durabilidade elétrica: 100000 ciclos 9 W a 60 V CC-13 - durabilidade elétrica: 100000 ciclos
Torque de aperto	1,4 N.m - ligar Conexões por parafuso
Altura	11 mm
Largura	45 mm

Profundidade	29 mm
Peso líquido	0,02 kg

Meio ambiente

Característica do ambiente da aplicação	Ambiente normal
Certificações do produto	UKCA

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Número de unidades no pacote 1	1
Peso do pacote 1	18 g
Pacote 1 Altura	1,6 cm
Pacote 1 largura	5,1 cm
Pacote 1 Comprimento	8,3 cm
Unidade de pacote tipo 2	BB1
Número de unidades no pacote 2	10
Peso do pacote 2	210 g
Pacote 2 Altura	12 cm
Largura do pacote 2	6 cm
Comprimento do pacote 2	7 cm
Unidade de pacote tipo 3	S02
Número de unidades no pacote 3	220
Pacote 3 Peso	4,383 kg
Pacote 3 Altura	15 cm
Largura do pacote 3	30 cm
Pacote 3 Comprimento	40 cm

Oferta sustentável

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declaração REACH
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS da EU
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China Declaração pró-ativa RoHS China (fora do âmbito jurídico da RoHS China)
Divulgação Ambiental	Perfil ambiental do produto
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

Garantia contractual

Garantia

18 meses