



### Principal

Linha	EasyPact
Nome abreviado do dispositivo	GZ1AN
Tipo de produto ou componente	Bloco de contato auxiliar
Conexões - terminais	Terminais de parafuso 1 cabo(s)1...2,5 mm <sup>2</sup> Sólido Terminais de parafuso 2 cabo(s)1...2,5 mm <sup>2</sup> Sólido Terminais de parafuso 1 cabo(s)0,75... 2,5 mm <sup>2</sup> Flexível Sem ponta do cabo Terminais de parafuso 2 cabo(s)0,75... 2,5 mm <sup>2</sup> Flexível Sem ponta do cabo Terminais de parafuso 2 cabo(s)0,75... 1,5 mm <sup>2</sup> Flexível Com ponta do cabo Terminais de parafuso 1 cabo(s)0,75... 1,5 mm <sup>2</sup> Flexível Com ponta do cabo

### Complementar

Compatibilidade da linha	EasyPact TVS GZ1E Disjuntor
Local de montagem	Lado esquerdo
Funcionamento dos contatos auxiliares	Instantâneo 1 NA + 1 NF
Composição de contatos de polos	1 NA + 1 NF
[Ui] tensão de isolamento nominal	690 V conforme IEC 60947-1
[Ue] tensão de operação nominal	48 ... 690 V CA 24...240 V CC
[Ith] corrente térmica ao ar livre convencional	6 A
Tipo de proteção	Fusível gG 10 A
Durabilidade mecânica	100000 ciclos
Corrente de comutação mínima	5 mA
Tensão de comutação mínima	17 V
Potência de funcionamento nominal em VA	300 VA a 48 V CA-15 - durabilidade elétrica: 70000 ciclos 400 VA a 690 V CA-15 - durabilidade elétrica: 70000 ciclos 500 VA a 110...127 V CA-15 - durabilidade elétrica: 70000 ciclos 500 VA a 500 V CA-15 - durabilidade elétrica: 70000 ciclos 650 VA a 440 V CA-15 - durabilidade elétrica: 70000 ciclos 720 VA a 230...240 V CA-15 - durabilidade elétrica: 70000 ciclos 850 VA a 380...415 V CA-15 - durabilidade elétrica: 70000 ciclos
Potência de funcionamento nominal em W	120 W a 240 V CC-13 - durabilidade elétrica: 70000 ciclos 140 W a 110 V CC-13 - durabilidade elétrica: 70000 ciclos 140 W a 24 V CC-13 - durabilidade elétrica: 70000 ciclos 180 W a 60 V CC-13 - durabilidade elétrica: 70000 ciclos 240 W a 48 V CC-13 - durabilidade elétrica: 70000 ciclos
Altura	89 mm
Largura	9,3 mm
Profundidade	66 mm
Peso líquido	0,05 kg

### Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Número de unidades no pacote 1	1
Peso do pacote 1	43,27 g
Pacote 1 Altura	1,5 cm
Pacote 1 largura	6,5 cm
Pacote 1 Comprimento	8,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	BB1

Número de unidades no pacote 2	10
Peso do pacote 2	488,0 g
Pacote 2 Altura	9,5 cm
Largura do pacote 2	9,5 cm
Comprimento do pacote 2	15,0 cm
Unidade de pacote tipo 3	S02
Número de unidades no pacote 3	60
Pacote 3 Peso	3,156 kg
Pacote 3 Altura	15,0 cm
Largura do pacote 3	30,0 cm
Pacote 3 Comprimento	40,0 cm

### Oferta sustentável

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declarção REACH</a>
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme <a href="#">Declarção RoHS Da EU</a>
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declarção RoHS China</a>
Divulgação Ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Do Produto</a>
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 contratual

Garantia	18 meses
----------	----------