

# Folha de dados do produto

Especificações



## DITIVO LATERAL 1NANF GZ1; GZ1AN11

GZ1AN11

### 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 (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 do produto	0,05 kg

## Unidades de embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,500 cm
Package 1 Width	6,500 cm
Package 1 Length	8,500 cm
Package 1 Weight	43,300 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	9,500 cm
Package 2 Width	9,500 cm
Package 2 Length	15,000 cm
Package 2 Weight	488,000 g
Unit Type of Package 3	S02
Number of Units in Package 3	60
Package 3 Height	15,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	3,156 kg

## Oferta sustentável

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme <a href="#">Declaração RoHS da EU</a>
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declaração RoHS China</a> Declaração pró-ativa RoHS China (fora do âmbito jurídico da RoHS China)
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>
Divulgação Ambiental	<a href="#">Perfil ambiental do produto</a>
Perfil de Circularidade	<a href="#">Informação sobre o fim da vida útil</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
----------	----------

## Substituição(ões) recomendada(s)