



### Principal

Linha de produto	Relés electromecânicos harmoniosos
Tipo de produto ou componente	Tomada
Disposição do terminal de contactos	Separado
Compatibilidade do produto	Relé de encaixe RSL com 1 A/F a 12 V CC Relé de encaixe RSL com 1 A/F a 24 V CC
Forma dopino	Plano
Nome abreviado do dispositivo	RSLZ
Apresentação do dispositivo	Elemento básico
Venda por quantidade indivisível	10
Tensão de comutação	12 V CA / CC 24 V CA / CC

### Complementar

[Ith] corrente térmica convencional ao ar livre	6 A
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	< 300 V CA
Força de Fixação	10...40 N
Modo de fixação	Mola de compressão de plástico calha DIN simétrica de 35 mm)
Marcação	CE
Largura total CAD	6,2 mm
Altura total CAD	78,6 mm
Profundidade total CAD	101 mm
Peso net	0,023 kg
Limites de tensão de funcionamento nominal	21,6 0,280,8 .. V 11,4 0,140,4 .. V
Grupo de produtos	RSL_SPRING_TERS_12-24
Código de compatibilidade	RSLZ

### Ambiente

Ligações - terminais	Terminais de mola, 1 x 0,2...1 x 1,5 mm <sup>2</sup> AWG 24...AWG 16) flexível com extremidade do cabo Terminais de mola, 1 x 0,2...1 x 1,5 mm <sup>2</sup> AWG 24...AWG 16) sólido sem extremidade do cabo
Normas	UL 508 IEC 61984
Certificações do produto	GOST CSA
Temperatura ambiente para armazenamento	-40...85 °C
Temperatura do ar ambiente para a operação	-40...70 °C
Grau de protecção IP	IP21em conformidade com EN/IEC 60529
Força dieléctrica	2500 V

A informação fornecida neste documento contém descrições gerais e/ou características técnicas do desempenho dos produtos contidos neste documento. Este documento não pretende e não substitui a determinação da adequação e fiabilidade destes produtos para aplicações específicas do usuário. É dever de qualquer usuário tal qual o integrador, a realizar a análise de risco adequada e completa, avaliação e teste dos produtos no que diz respeito à aplicação específica relevante ou utilização. A Schneider Electric Brasil LTDA, E nem qualquer uma de suas afiliadas ou subsidiárias será responsável ou responsabilável pelo uso indevido das informações aqui contidas.

## Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	28 g
Pacote 1 Altura	8,4 cm
Pacote 1 largura	12 cm
Pacote 1 Comprimento	7 cm
Unidade de pacote tipo 2	BB1
Número de unidades no pacote 2	10
Peso do pacote 2	280 g
Pacote 2 Altura	7 cm
Largura do pacote 2	8,5 cm
Comprimento do pacote 2	10,7 cm
Unidade de pacote tipo 3	CAR
Número de unidades no pacote 3	10
Pacote 3 Peso	280 g
Pacote 3 Altura	7 cm
Largura do pacote 3	8,4 cm
Pacote 3 Comprimento	12 cm

## Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) <a href="#">Declaração 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="#">Declaração RoHS China</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 contractual

Garantia	18 months
----------	-----------