

# SL1101



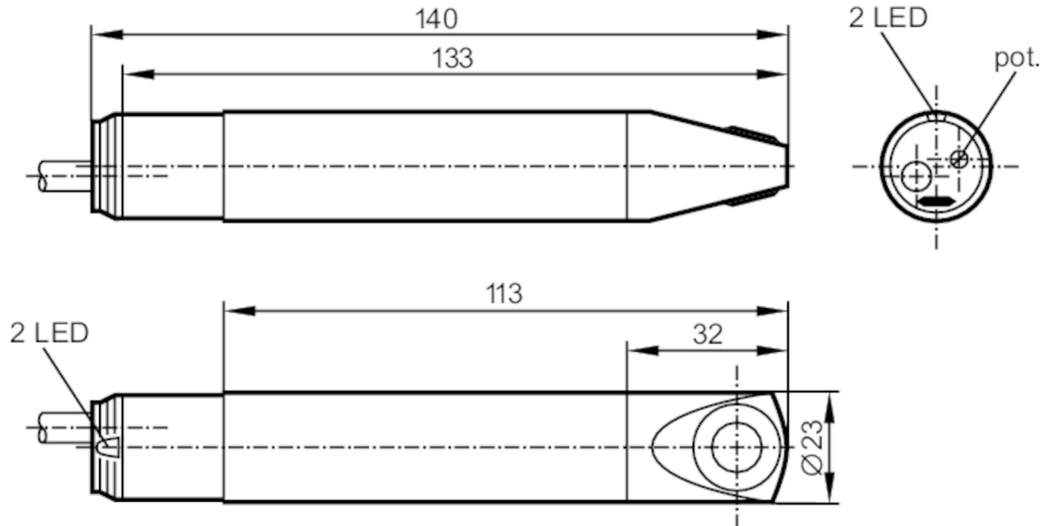
## Controlador de circulação de ar

SLG23CEEAKOW/PH

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: SL0101

Quando escolher um artigo alternativo por favor verifique pois os dados técnicos podem diferir!



### Características do produto

Quantidade de entradas e saídas	Quantidade de saídas de relé: 1
Conexão de processo	Ø 23 mm

### Aplicação

Resistência à pressão [bar]	1
-----------------------------	---

### Dados elétricos

Tolerância da tensão de funcionamento [%]	-10...10
Tensão de funcionamento [V]	< 110 AC
Proteção contra inversão de polaridade	não
Tempo de atraso a ligar [s]	60

### Entradas/saídas

Quantidade de entradas e saídas	Quantidade de saídas de relé: 1
---------------------------------	---------------------------------

### Saídas

Sinal de saída	sinal de comutação
Quantidade de saídas de relé	1
Corrente de contacto	3 A (30 V DC / 250 V AC)
Função de comutação de monitorização do fluxo	relé energizado quando existe fluxo
Resistente a curto-circuito	não
Proteção contra sobrecarga	não

# SL1101



## Controlador de circulação de ar

SLG23CEEAKOW/PH

Faixa de medição / de ajuste		
Meios gasosos		
Intervalo de ajuste	[cm/s]	100...1000
Sensibilidade máxima	[cm/s]	100...400
Precisão/desvios		
Gradiente da temperatura	[K/min]	5
Tempos de resposta		
Tempo de resposta	[s]	3...60
Meios gasosos		
Tempo de resposta	[s]	3...60
Software / programação		
Ajuste do ponto de comutação		potenciômetro
Condições de funcionamento		
Temperatura ambiente	[°C]	-10...50
Proteção		IP 65
Dados mecânicos		
Dimensões	[mm]	Ø 23
Materiais		invólucro: PBT; superfície do sensor: titânio
Materiais em contato com o fluído		PBT; titânio
Conexão de processo		Ø 23 mm
Visualizadores/elementos de funcionamento		
Visualizador	função	1 x LED, vermelho
	função	1 x LED, verde
Conexão elétrica		
Proteção necessária		fusível miniatura conforme a norma IEC60127-2 Folha 1; ≤ 5 A; ação rápida
Acessórios		
Itens fornecidos		Grampo de montagem: 1, E40048 chave de fenda
Notas		
Notas		Recomendação Confirme o funcionamento seguro da unidade após um curto-circuito.
Quantidade da embalagem		1 peças

# SL1101



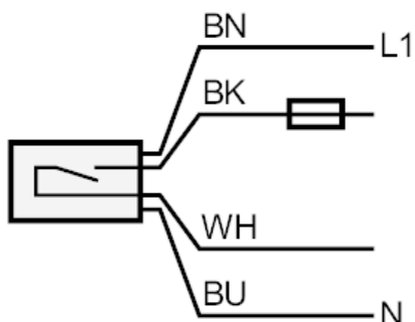
## Controlador de circulação de ar

SLG23CEEAKOW/PH

### conexão elétrica

Cabo: 2 m, PUR; 4 x 0,5 mm<sup>2</sup>

### Conexão



Nota fusível miniatura conforme a norma IEC60127-2 Folha 1 ≤ 5 A ação rápida

Cores dos condutores :

BN =	castanho
BU =	azul
BK =	preto
WH =	branco