

2700126

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2700126

Tenha em atenção que os dados exibidos neste documento PDF são gerados a partir de nosso catálogo online. Encontre os dados completos na documentação do usuário. Aplicam-se nossas Condições Gerais de Utilização para downloads.



Elemento flash LED ocasional, 24 V DC, amarelo

### Suas vantagens

- · Troca de elementos sem ferramenta
- · Elevada intensidade de luz e de cor
- · Combinável conforme desejado
- Vida útil do LED, no mín., 50.000 h
- · Consumo mínimo de potência
- Luz de flash ocasional previne o efeito de habituação
- Grau de proteção IP65

### Dados comerciais

Código	2700126
Unidades por embalagem	1 Unidade
Chave comercial	DRL1
Chave de produto	DRL112
GTIN	4046356491198
Peso por unidade (inclusive embalagem)	82,6 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	78 g
País de origem	DE



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2700126



### Dados técnicos

### **Avisos**

Nota	sobre	a a	nlica	rãn
NOLA	SODIE	a a	piica	Çau

	Indicação sobre a aplicação	Somente para uso industrial
--	-----------------------------	-----------------------------

### Propriedades do artigo

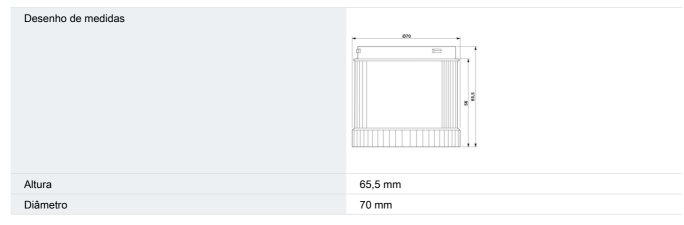
Tipo de produto	Elemento de sinalização
Família de produtos	PSD-S
Área de aplicação	Torre de sinalização

### Características elétricas

#### Geral

Tensão de entrada	24 V DC
Corrente de ligação máxima	máx. 500 mA
Consumo de energia	típ. 25 mA
Tipo de lâmpada	LED
Duração de ligação	100 %
Vida útil elétrica	máx. 50.000 h
Tipo do sinal óptico	Elemento flash LED ocasional (RFL)

### Medidas



### Dados de material

Cor da calota	amarelo
Material	Policarbonato PC

### Condições ambientais e de vida útil operacional

#### Condições ambientais

3	
Grau de proteção	IP65 (em estado montado ou com tampa)
Temperatura ambiente (funcionamento)	-20 °C 50 °C



2700126

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2700126

### Dados EMC

	Compatibilidade eletromagnética	Conformidade com a diretriz EMC 2014/30/UE
Мс	ontagem	
	Tipo de montagem	Montagem de encaixe (Vedação pré-montada em cada elemento)
	Posição de montagem	opcional

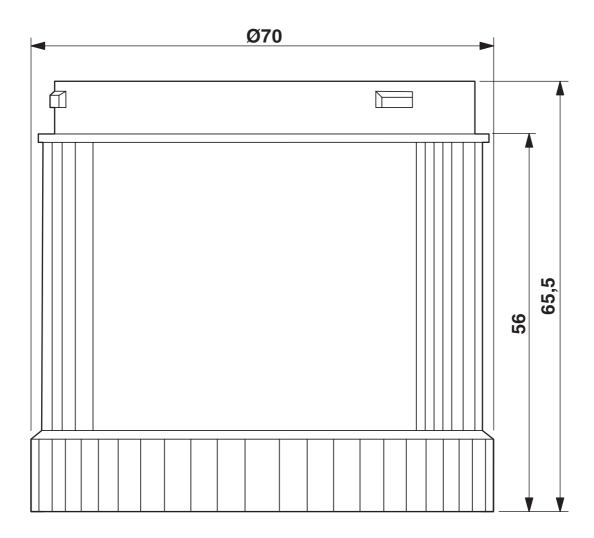


2700126

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2700126

### Desenhos

### Desenho de medidas





2700126

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2700126

## Certificações

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2700126



cULus Listed

ID de certificação: E123528



2700126

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2700126

## Classificações

	ECLASS-13.0	27371220
	TIM.	
E	TIM	
	ETIM 9.0	EC000232
UI	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	46171600



2700126

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2700126

## Environmental product compliance

#### EU RoHS

Cumpre os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim
isenções tanto quanto conhecido	7(a), 7(c)-l
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Uma lista de declaração conforme a RoHS da China relativa a artigos encontra-se na área de downloads do respectivo artigo, em "Declaração do fabricante". Para todos os artigos com EFUP-E não é emitida nem necessária uma tabela de declaração conforme a RoHS da China.
EU REACH SVHC	
Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	af37c0e9-6b4a-4ca7-8165-9c2f29ad97ab

Phoenix Contact 2025 @ - Todos os direitos reservados https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Ind. Com. Ltda. Av. das Nações Unidas, 11.541, 19º andar - Brooklin Paulista CEP:04578-000 - São Paulo/SP - Brasil (11) 3871-6400 vendas@phoenixcontact.com.br