

# AC1213



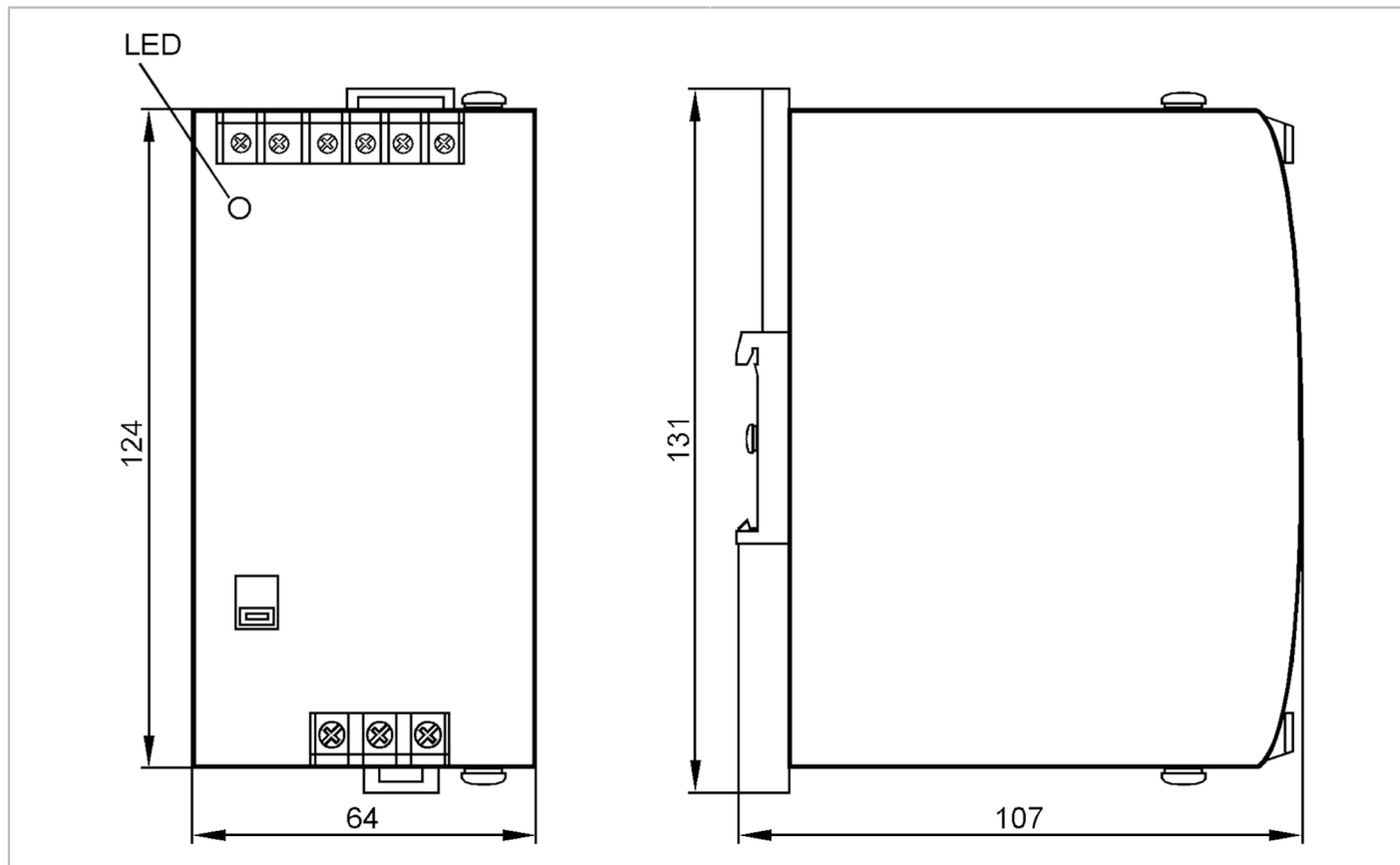
## Alimentador elétrico AS-Interface

AS-i Ltd. Power Source Class2

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: AC1256

Quando selecionar um item alternativo, por favor verifique possíveis diferenças técnicas.



### Dados elétricos

Tensão nominal AC	[V]	110 / 230; (selecionável)
Frequência nominal AC	[Hz]	47...63
Range de tensão da entrada AC	[V]	85...132 / 184...264
Tensão de saída DC	[V]	29,5...31,6
Classe de proteção		I
Corrente máx. de saída na tensão mín. de saída	[A]	3,2
Número de circuitos de saída		1
Ondulação residual máx.	[%]	0,1
Derivação	[W/K]	2 (> 60 °C)
Desacoplamento integrado de dados		sim

### Saídas

Proteção contra curto-circuitos		sim
Proteção contra sobrecarga		sim

# AC1213



## Alimentador elétrico AS-Interface

AS-i Ltd. Power Source Class2

Possível ligação das saídas em paralelo	não
---	-----

Possível ligação das saídas em série	não
--------------------------------------	-----

### Condições ambientais

Temperatura ambiente [°C]	0...70
---------------------------	--------

Proteção	IP 20
----------	-------

### Certificações / testes

EMC	EN 60950/A2 1993	
	EN 50081-1	
	EN 61000-6-2	

### Dados mecânicos

Materiais	alumínio
-----------	----------

### Displays / elementos de operação

Display	Função	LED, verde
---------	--------	------------

### Observações

Unidades por embalagem	1 peça
------------------------	--------

### conexão elétrica

terminais: 1.5...6 mm<sup>2</sup>

### Conexão

