Alimentador elétrico AS-Interface

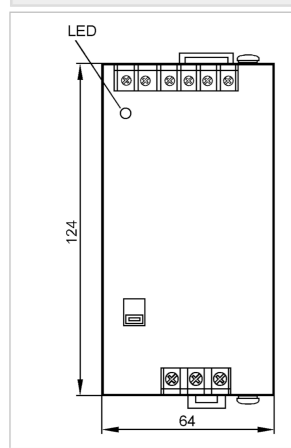


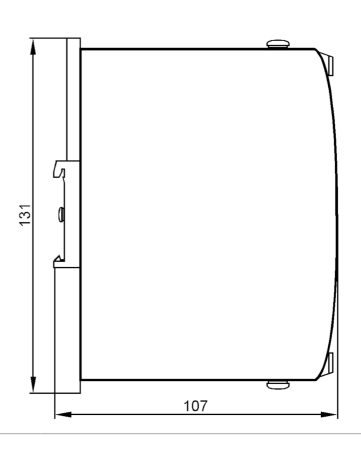


Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: AC1256

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









Dados elétricos			
Tensão nominal AC	[V]	110 / 230; (selecionável)	
Frequência nominal AC	[Hz]	4763	
Range de tensão da entrada AC	[V]	85132 / 184264	
Tensão de saída DC	[V]	29,531,6	
Classe de proteção		l I	
Corrente máx. de saída na tensão mín. de saída	[A]	3,2	
Quantidade 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-circuito		sim	
Proteção contra sobrecarga		sim	

AC1213

Alimentador elétrico AS-Interface



AS-i Itd.Power Source Class2

Possível ligação das saídas em paralelo	não			
Possível ligação das saídas em série	não			
Condições de funcionamento				
Temperatura ambiente [°C]	070			
Proteção	IP 20			
Testes/aprovações				
CEM	EN 60950/A2 1993			
	EN 50081-1			
	EN 61000-6-2			
Dados mecânicos				
Materiais	alumínio			
Visualizadores/elementos de funcio	onamento			
Visualizador	função		LED, verde	
Notas				
Quantidade da embalagem	1 peças			
conexão elétrica				
terminais: 1.56 mm²				
Conexão				
	AS-i + AS-i -	shield N L $\frac{1}{=}$		