

AC1208

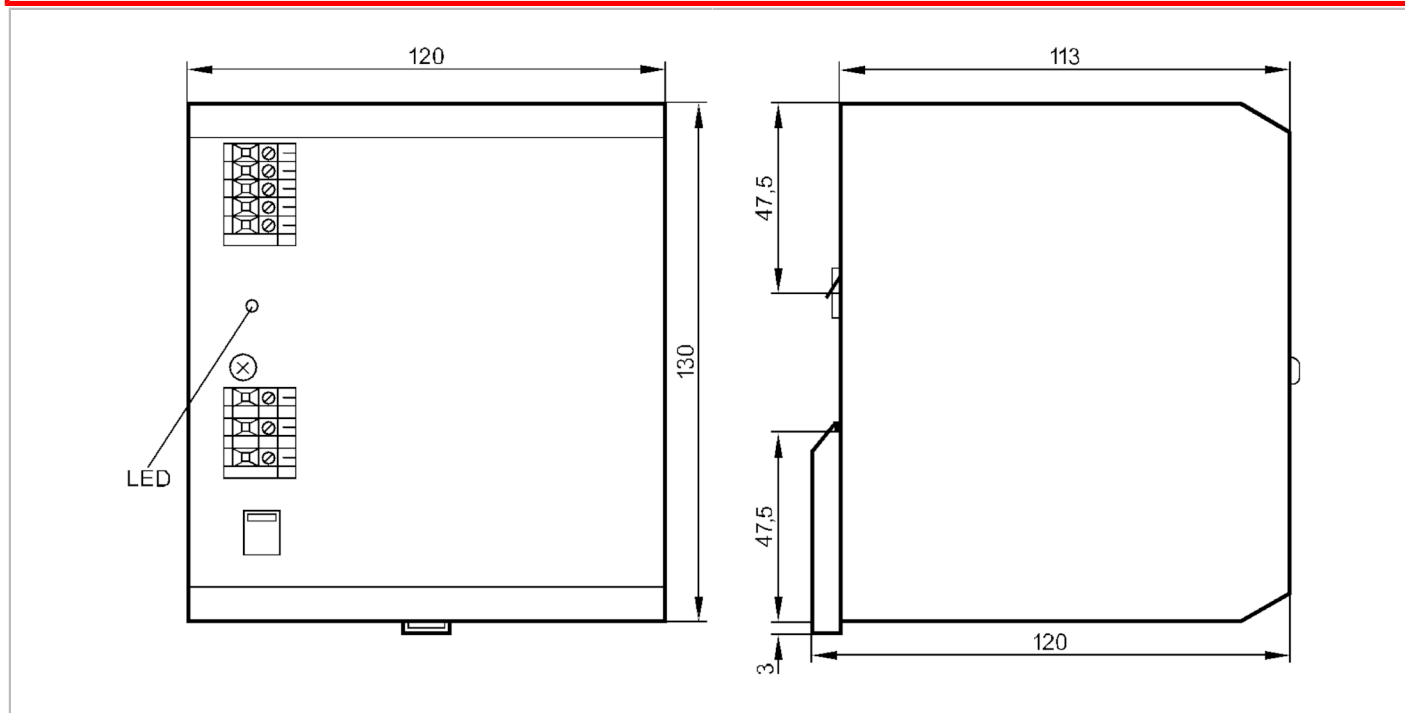


Alimentador elétrico AS-Interface

PowerSupply 230VAC 8A

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

é substituído por: AC1258



Dados elétricos

Tensão nominal AC	[V]	< 230
Frequência nominal AC	[Hz]	47...63
Tensão de entrada AC	[V]	88...132 / 184...264
Tensão de saída DC	[V]	29,5...31,6
Tempo de atraso a ligar máx.	[ms]	30
Tempo de atraso a ligar	[s]	30
Corrente máx. de saída na tensão mín. de saída	[A]	8
Quantidade de circuitos de saída		1
Ondulação residual máx.	[mV]	50
Proteção de entrada externa		> 10 A
Fusível	[A]	8; (não acessível)
Derivação	[W/K]	1 (60...70 °C)

Saídas

Proteção contra curto-circuito	sim
Proteção contra sobrecarga	sim

Condições de funcionamento

Temperatura ambiente	[°C]	10...60
Proteção		IP 20

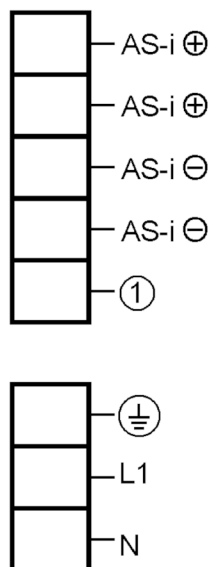
AC1208



Alimentador elétrico AS-Interface

PowerSupply 230VAC 8A

Testes/aprovações		
CEM	EN 60950/A2 1993	
	EN 50081-1	
	EN 61000-6-2	
Classificação AS-i		
Certificado AS-i pendente		sim
Dados mecânicos		
Materiais		alumínio
Visualizadores/elementos de funcionamento		
Visualizador	função	LED, verde
Conexão elétrica		
Conexão		terminais: ...2,5 mm ²
Notas		
Quantidade da embalagem		1 peças
conexão elétrica		
terminais: ...2,5 mm ²		
Conexão		



Artigo não mais disponível - registro de arquivo

é substituído por: AC1258