



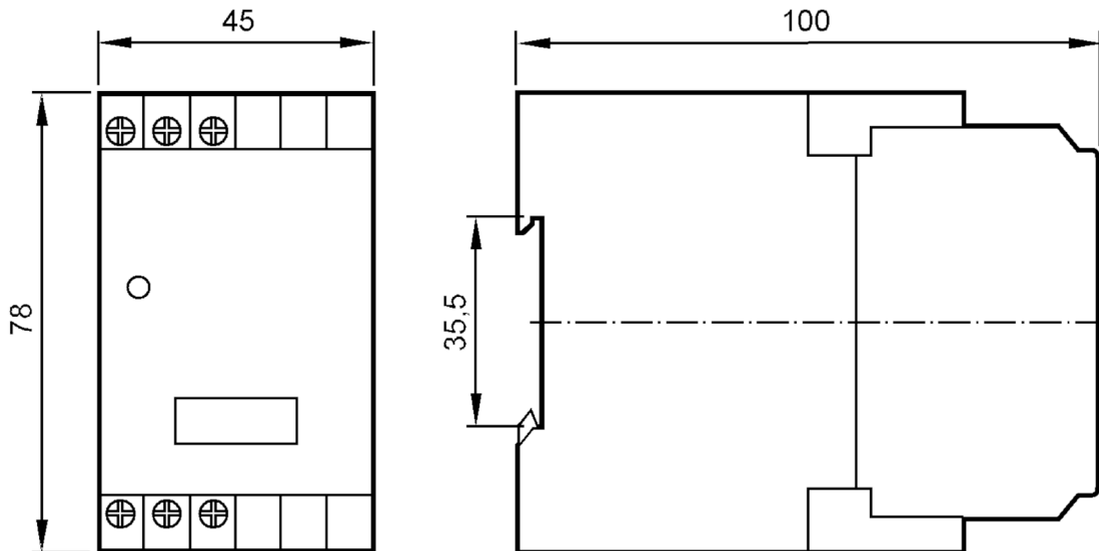
## Fonte de alimentação do modo comutado 24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/1A

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: DN1020

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



### Dados elétricos

Tensão nominal AC	[V]	< 230
Frequência nominal AC	[Hz]	47...63
Tensão de entrada DC	[V]	105...370
Range de tensão da entrada AC	[V]	90...260
Classe de proteção		I
Tolerância da tensão de saída	[%]	3
Corrente máx. de saída na tensão mín. de saída	[A]	1
Quantidade de circuitos de saída		1
Ondulação residual máx.	[%]	1,25

### Saídas

Proteção contra curto-circuito		sim
Proteção contra sobrecarga		sim

### Condições de funcionamento

Temperatura ambiente	[°C]	0...55
Proteção		IP 20

# DN2010



## Fonte de alimentação do modo comutado 24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/1A

Testes/aprovações		
CEM	EN 50081-1	
	EN 61000-6-2	
Dados mecânicos		
Tipo de montagem	trilho; (TH35 (EN 60715))	
Materiais	plástico	
Visualizadores/elementos de funcionamento		
Visualizador	tensão de saída	1 x LED, verde
Notas		
Quantidade da embalagem	1 peças	
conexão elétrica		
bornes de câmara dupla : 2 x ...2,5 mm <sup>2</sup>		
Conexão		

