



Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: DN0200

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

No scale drawing available



Características do produto

Invólucro	Invólucro para montagem de acordo com as normas DIN
Dimensões [mm]	75 x 55 x 110

Área de aplicação

Aplicação	alimentação de tensão e avaliação do sinal
-----------	--

Dados elétricos

Tensão nominal AC [V]	< 110
Tolerância da tensão nominal [%]	10
Tolerância da tensão nominal 2 [%]	10
Frequência nominal AC [Hz]	47...63
Energia auxiliar para sensores DC [V]	24; ($\pm 5\%$, $\leq 40\text{ mA}$)

Saídas

Poder de corte	4 A / 625 VA / 250 V AC
----------------	-------------------------

Condições ambientais

Temperatura ambiente [°C]	0...50
Proteção	IP 40
Grau de proteção dos terminais	IP 20

Dados mecânicos

Invólucro	Invólucro para montagem de acordo com as normas DIN
-----------	---

DN0213



Amplificador

N600/110VAC/0,08A

Dimensões	[mm]	75 x 55 x 110	
Materiais		plástico	
Displays / elementos de operação			
Display	Status de chaveamento	LED, verde	
	em operação	1 x LED, verde	
conexão elétrica			
terminais: ...4 mm ²			
Conexão			