

DEMAGNETIZER 1,5 A

INPUT: 24 V DC

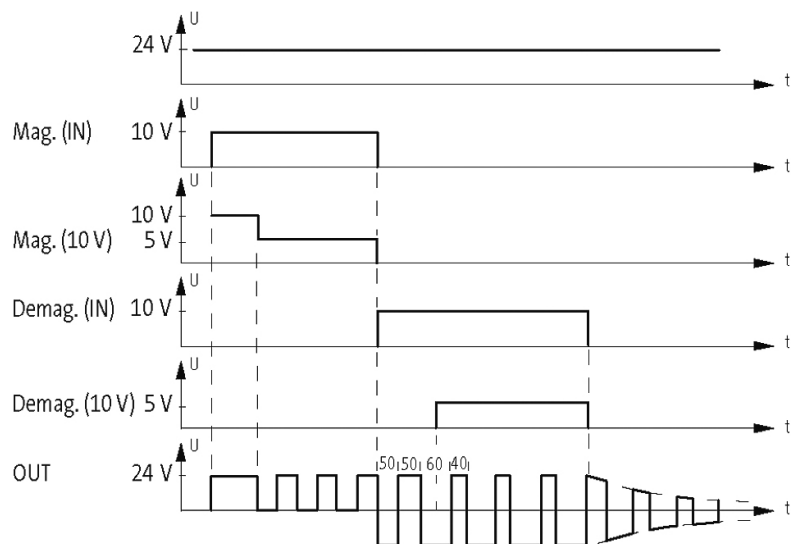
OUTPUT: 24 V DC

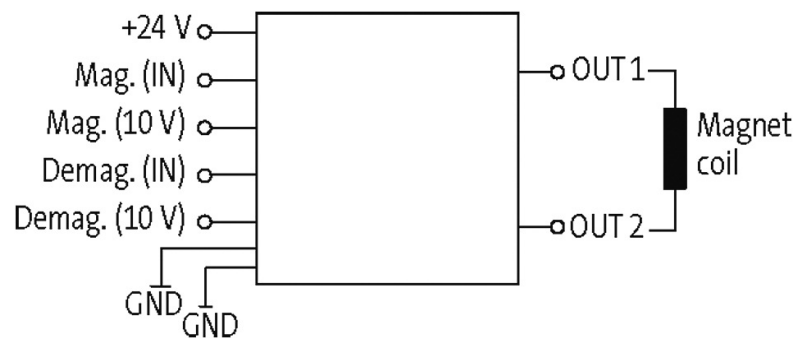
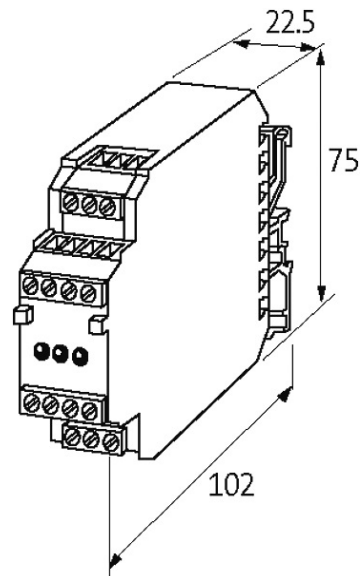
max. 1.5 A (protegido curto-circuito)

Terminais de parafuso

[Link do produto](#)

Ilustração





Produto pode diferir da imagem

Entrada

Resistor de entrada	aprox. 10 k Ω
Magnetização (digital)	seguro OFF: max. 1V; seguro ON: min. 5V (LED âmbar)
Magnetização (analógica)	0.8...8.8 V (0...100%)
Desmagnetização (digital)	seguro OFF: max. 1V; seguro ON: min. 5V (LED âmbar)
Desmagnetização (analógica)	0...10 V (44...55%)

Dados técnicos

Tensão operacional	24 V DC (18...30 V DC)
Corrente operacional	aprox. 40 mA
Display LED	LED (verde)
Prot. inv. polaridade	sim

Dados gerais

Proteção	IP20
Método de montagem	Montagem em trilho DIN (EN 60715)
Conexão	Terminais de parafuso
Faixa de temperatura	-25...+50 °C (temp. de armazenamento -40...+80 °C)
Dimensões A x L x P	75x22.5x102 mm

Saída

A informação nesta brochura foram compiladas com o toda a precaução.

A falta de integridade, exatidão e atualização das informações é considerada negligência grave. versão: 04/19

Tensão de saída	24 V DC
Corrente de saída	max. 1.5 A (protegido curto-circuito)
Frequência PWM	aprox. 800 Hz

Dados comerciais

Classificação fiscal	85437090
EAN	4048879025058
eClass	27210990
País de origem	CZ
Quantidade por embalagem	1