

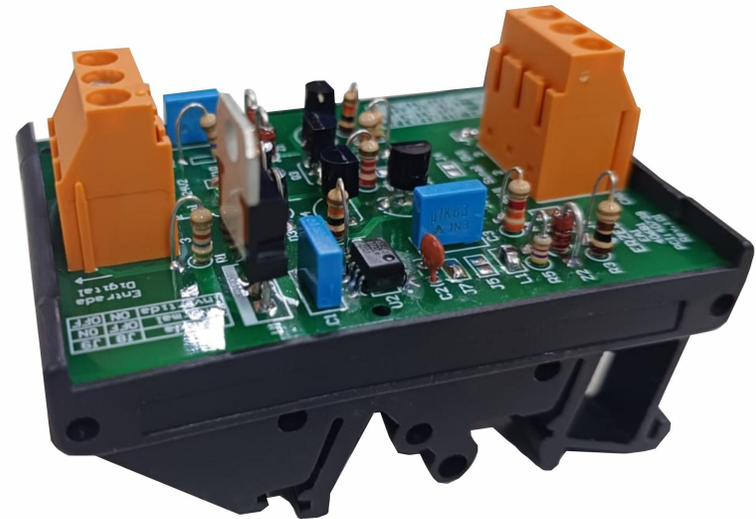
Acoplador Digital Isolador

Dados Técnicos:

- Tensão do sensor: 12 a 28Vcc (configurável)
- Tensão de alimentação do buffer: 18 a 28Vcc
- Isolação galvânica entre entrada e saída
- Buffer Schmitt trigger para minimização de ruído
- Possibilidade de inversão do sinal de saída
- Entrada configurável para NPN, PNP e Push Pull
- Frequência de trabalho: até 150kHz
- Fixação em trilho DIN 35mm
- Dimensão: 47 x 68mm

Aplicação:

Filtro para sinal de entrada de leitura de velocidade;
Adequação para sensores de presença PNP ou NPN;
Possibilidade de inversão do nível do sinal de saída.



EAI
40681