

Eliminam o ruído elétrico provocado pela comutação de bobinas de baixa potência

- > Painéis elétricos para automação com PLC&CNC
- > Retrofiting de máquinas
- > Bobinas, mini contatores, contatores auxiliares, relés de comando e válvulas
- > Elimina defeitos intermitentes em máguinas

ESPECIFICAÇÕES

KD

K8

< 8VA

Para bobinas com potência:

< 40W 0...24Vdc

Tensão: Material: 0...220Vac

PA66 - Poliamida

Encapsulamento:

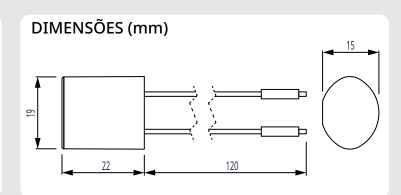
Resina Epoxi

Temperatura de trabalho:

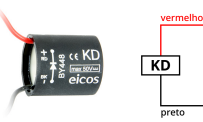
0°C a 50°C

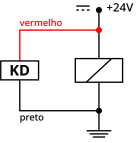
Peso (q):

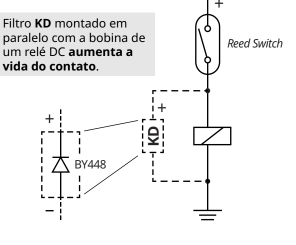
8

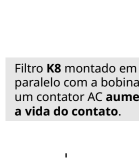


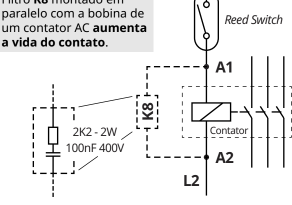
MONTAGEM e APLICAÇÃO











K8

Ligação do sensor (reed switch) em distâncias elevadas, utilizando resistor e filtro K8

