



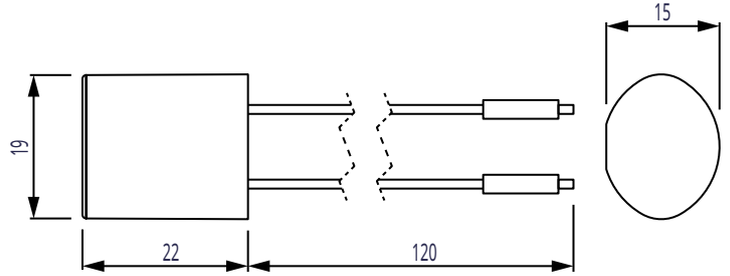
## Eliminan el ruido eléctrico causado por la conmutación de las bobinas de baja potencia

- > Los paneles eléctricos para la automatización con PLC&CNC
- > Retrofitting de máquinas
- > Bobina, mini contactores, contactores auxiliares, relés de control y válvulas
- > Eliminan defectos intermitentes en máquinas

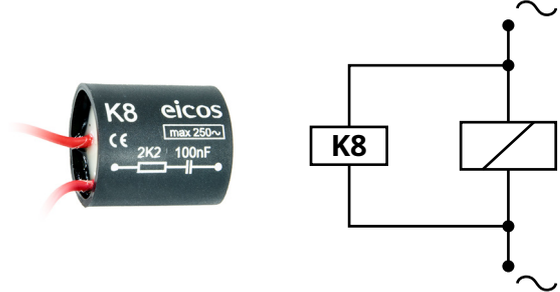
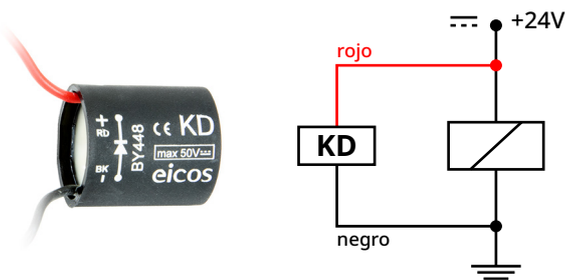
### ESPECIFICACIONES

	<b>KD</b> Corriente Continua	<b>K8</b> Corriente Alterna
Para bobinas con potencia:	< 40W	< 8VA
Tensión:	0...24Vdc	0...220Vac
Material:	PA66 - Poliamida	
Encapsulado:	Resina Epoxi	
Temperatura de trabajo:	0°C a 50°C	
Peso (g):	8	

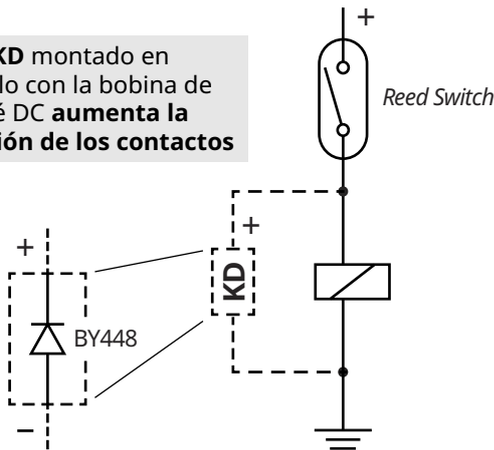
### DIMENSIONES (mm)



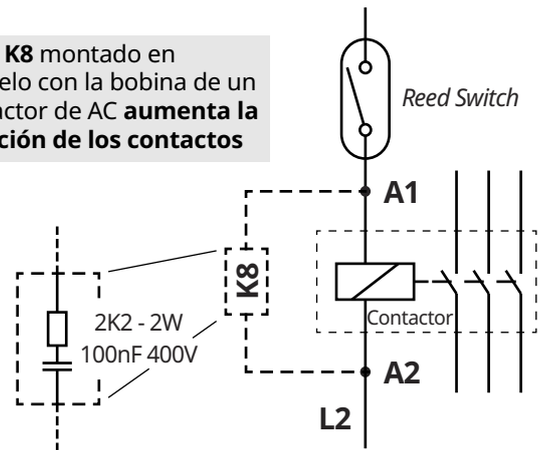
### MONTAJE y APLICACIÓN



Filtro **KD** montado en paralelo con la bobina de un relé DC **incrementa la duración de los contactos**



Filtro **K8** montado en paralelo con la bobina de un contactor de AC **incrementa la duración de los contactos**



La conexión del sensor (reed switch) en largas distancias utilizándose resistor y filtro **K8**

