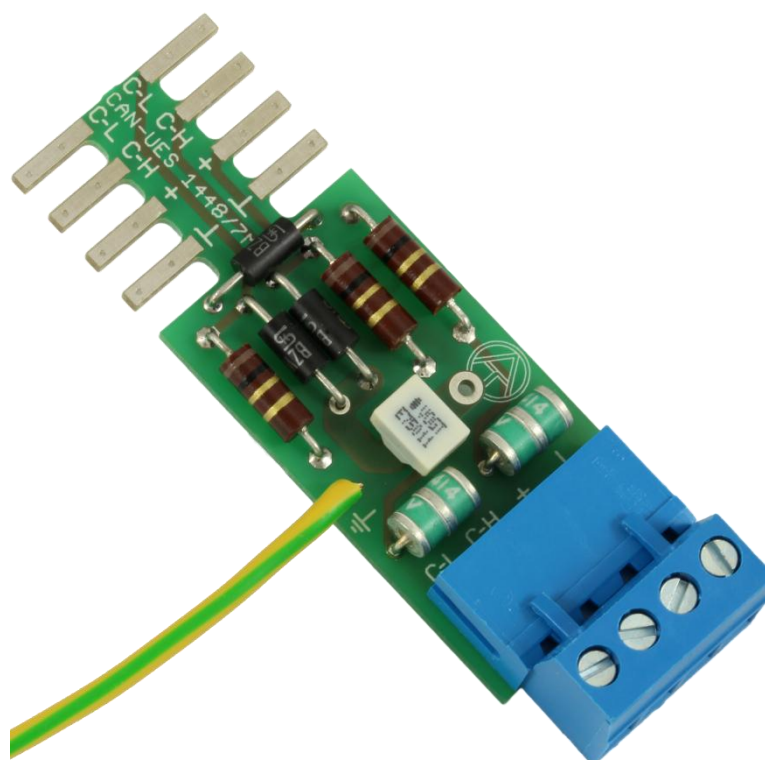




CAN-UES

Protección contra sobretensiones para bus CAN



Modo de funcionamiento

Protección contra sobretensiones para bus CAN con dos etapas de protección.

Especialmente adecuado para la instalación en la consola del **UVR16x2**. Sin embargo, también se puede montar en principio en cualquier otro nodo CAN.

Primera etapa = encendido de un tramo de descarga de gas contra un conductor de puesta a tierra a 500 V y el descenso rápido de la tensión a 75 V.

Segunda etapa = limitación de la energía residual mediante filtros y diodos ultrarrápidos Transzorb de 18 V.

Instalación en la placa de bornes del regulador UVR16x2

Conexión al C.M.I.

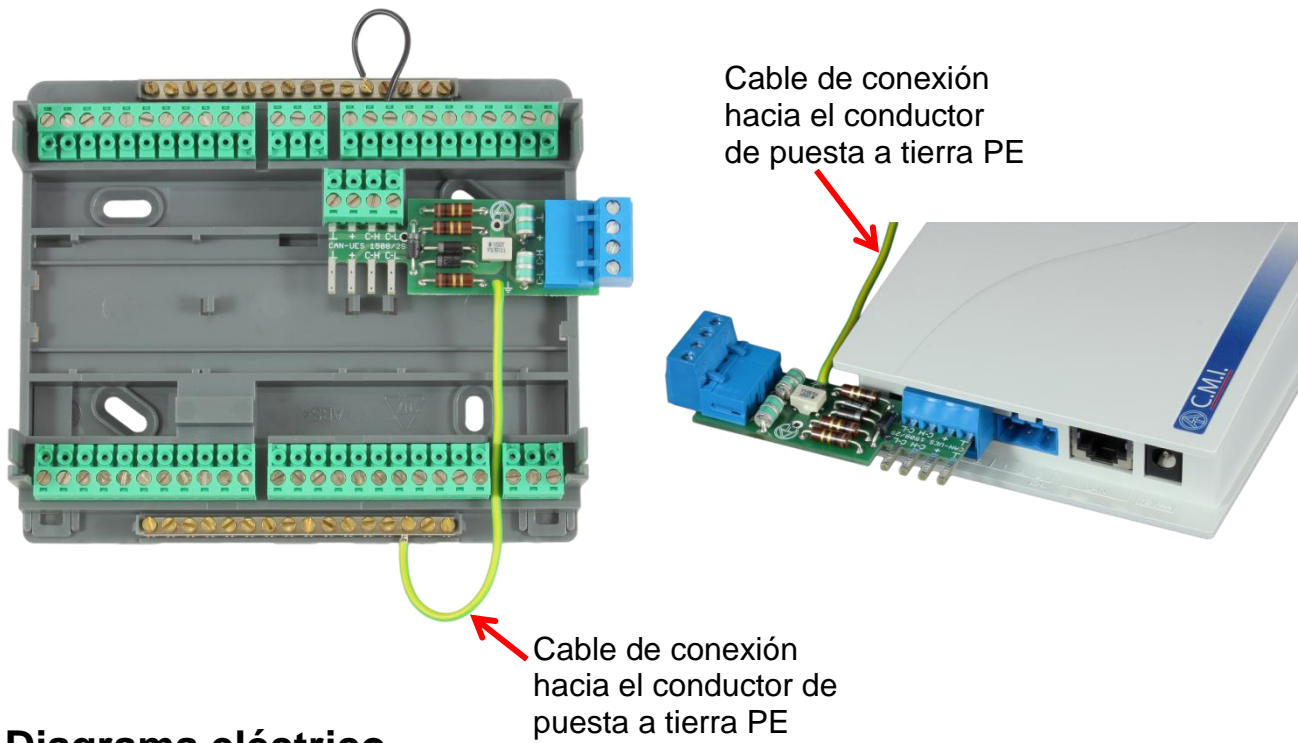


Diagrama eléctrico

