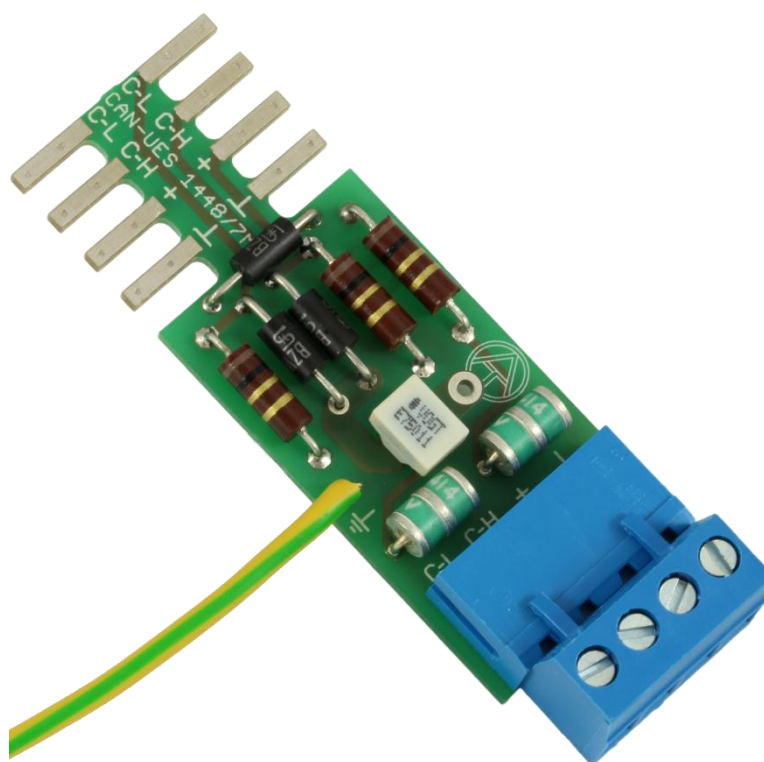




# CAN-UES

## Protettore contro sovratensioni per CAN-Bus



### Modalità di funzionamento

Protettore contro sovratensioni per il CAN-Bus con due stadi di protezione.

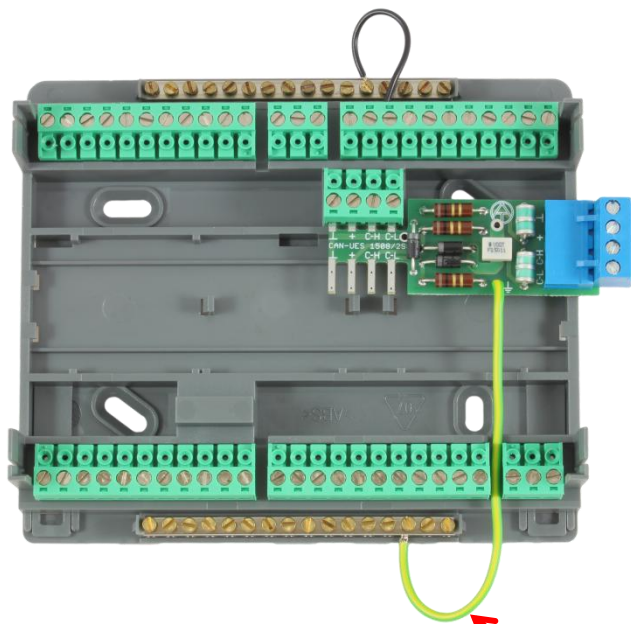
Idoneo in particolare per l'installazione diretta nella console dell'**UVR16x2**, ma essenzialmente utilizzabile anche su qualsiasi altro nodo CAN.

**Primo stadio** = accensione tra un percorso di scarica a gas e conduttore di protezione a 500 V e rapido calo della tensione a 75 V.

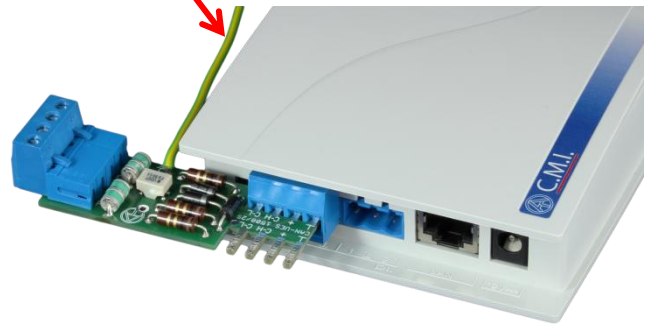
**Secondo stadio** = limitazione dell'energia residua mediante filtro e diodi Transzorb ultrarapidi a 18 V.

## Installazione in morsetti del regolatore UVR16x2

## Collegamento a C.M.I.



Cavo di collegamento a conduttore di protezione PE



Cavo di collegamento a conduttore di protezione PE

## Schema elettrico

