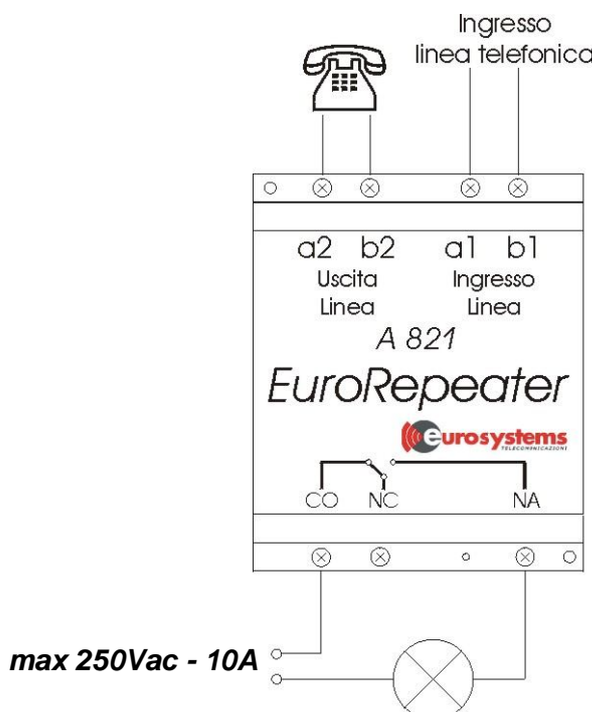


# EuroRepeater

- Relè ripetitore di chiamata -



EuroRepeater è un dispositivo elettronico che può essere collegato in parallelo ad una linea telefonica per segnalare una chiamata in arrivo. Quando il dispositivo rileva una chiamata in arrivo, commuta il relè al suo interno seguendo l'andamento degli squilli.

## INSTALLAZIONE

1. Collegare i contatti "a1" e "b1" alla linea telefonica.
2. Collegare i contatti "a2" e "b2" ad un telefono oppure all'ingresso linea urbana di un centralino telefonico.
3. Collegare i contatti "CO", "NC" ed "NA" del relè al dispositivo di segnalazione (per i dettagli rif. manuale del dispositivo stesso).

## FUNZIONAMENTO

I morsetti "Ingresso Linea" ed "Uscita Linea" sono collegati tra loro.

A riposo il morsetto "CO" (comune) è collegato al morsetto "NC" (normalmente chiuso), mentre il morsetto "NA" (normalmente aperto) non è collegato.

Quando arriva una chiamata telefonica, EuroRepeater collega il morsetto "CO" al morsetto "NA" mentre il morsetto "NC" rimane non collegato per tutta la durata dello squillo; in assenza dello squillo EuroRepeater torna nella condizione di riposo.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Morsetti "a" e "b":** standard telefonico europeo, tensioni di squillo comprese tra 50Veff e 60Veff, 25Hz/50Hz.

**Contatti "CO", "NC", "NA":** max 250Vac, 10A.

**Dimensioni:** 3 moduli din.