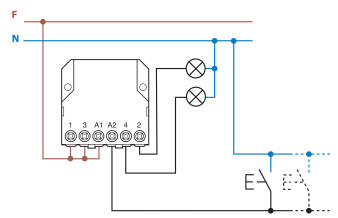
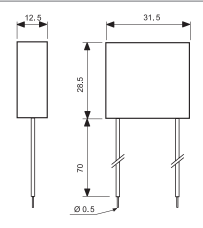
# Schema di collegamento



## **Accessori**

#### Controllo delle applicazioni 12-24 V DC

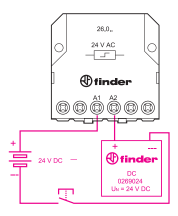


Tipo: 026.9.012

Tensione nominale: 12 V DC Max temperatura ambiente:  $+40\,^{\circ}\text{C}$  Campo di funzionamento:  $(0.9...1.1)\text{U}_{N}$ 

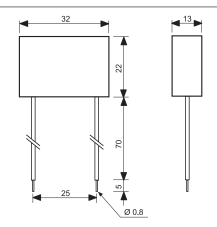
Tipo: 026.9.024

Tensione nominale: 24 V DC Max temperatura ambiente: +40 °C Campo di funzionamento:  $(0.9...1.1)U_N$ 



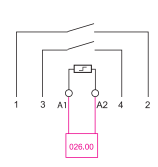
Esempio di schema di collegamento con alimentazione a 24 V DC.

### Modulo per pulsanti luminosi (230 V AC)



Tipo 026.00

Versione ermetica con reofori isolati e flessibili da 7.5 cm.



#### Esempio di schema di collegamento del tipo 026.00

In caso di utilizzo del relè serie 26 con pulsanti luminosi è necessario il montaggio in parallelo del modulo alla bobina del relè (fino a 15 pulsanti luminosi da 1 mA max 230 V).