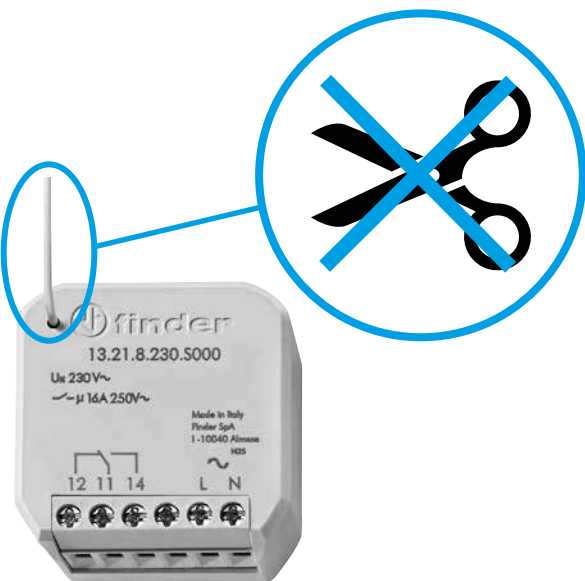





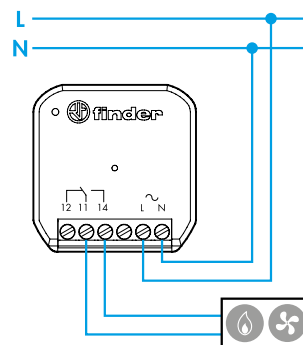
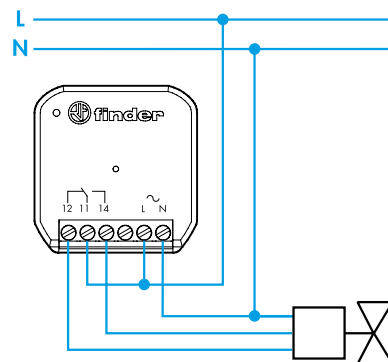
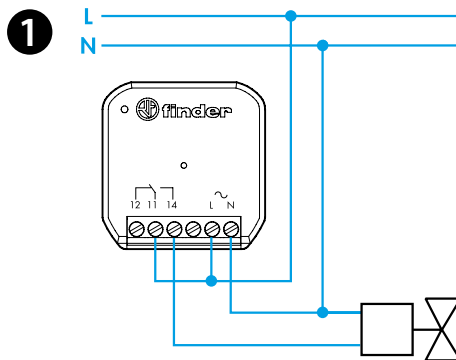


1321-S



Utility Model - IB1321S000VXX - 01/23 - Finder S.p.A. con unico socio - 10040 ALMESE (TO) - ITALY

EN 60669-1 / EN 60669-2-1	
	<b>13.21.8.230.S000</b> U <sub>N</sub> 110...230 V AC (50/60 Hz) U <sub>min</sub> 96 V AC U <sub>max</sub> 253 V AC P 2.8 VA (50 Hz)/0.8W
	1 CO (SPDT) 16 A 250 V AC  AC1 3600 VA AC15 (230 V AC) 600 VA Ⓜ (230 V AC) 0.5 kW DC1 (30/110/220)V (16/0.3/0.12)A
	(-10...+50)°C
IP20	



## ITALIANO

### 13.21.8.230.S000 Attuatore remoto con 1 scambio 16 A per Termostato Smart Bliss 2

#### APPLICAZIONE

L'attuatore 13.21-S000 grazie all'integrazione con il Termostato Bliss2 e con il Gateway2 è adatto alla regolazione della temperatura in una installazione singola o multizona, e può essere inserito in un sistema di riscaldamento o raffrescamento con una notevole versatilità di utilizzo. L'attuatore può essere programmato anche come igrostatto attivando sistemi di deumidificazione.

#### INSTALLAZIONE

Per utilizzare l'Attuatore 13.21-S000 è necessario avere il Gateway2 ed il Termostato Smart Bliss2.

Per la configurazione scaricare l'applicazione Finder Bliss dal Google Play Store o dall'Apple Store e procedere con l'associazione, seguendo il tutorial sull'App.

Per maggiori info: [yesly.life/setup-bliss2](http://yesly.life/setup-bliss2)

#### 1 SCHEMA DI COLLEGAMENTO

- 1a Esempio di collegamento con elettrovalvola (2 fili)
- 1b Esempio di collegamento con elettrovalvola motorizzata (3 fili)
- 1c Installazione sistema riscaldamento/condizionamento (fare riferimento alle istruzioni del proprio sistema di riscaldamento o raffrescamento (pompe, valvole, caldaia, ecc...))

#### LED DI SEGNALEZIONE

LED bianco sul lato:

Lampeggio in dissolvenza: in attesa di configurazione

LED rosso nel centro:

Lampeggio: invio/ricezione dei comandi radio 868 MHz

#### RESET

Premere il pulsante in testa per >10 secondi per ripristinare le impostazioni di fabbrica.

