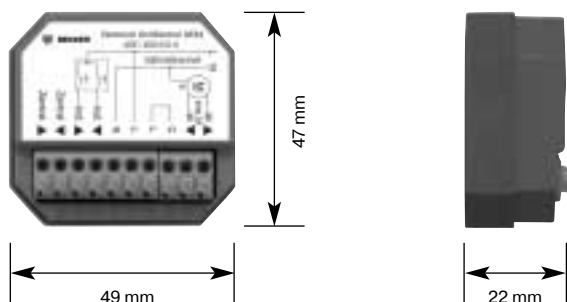


# Centralina di comando singolo

## Centronic UnitControl UC42



Il piccolo comando per avvolgibili adatto ad ogni genere di interruttore



### Dati tecnici

<b>Tensione nominale</b>	230 V AC/50 Hz
<b>Assorbimento</b>	5 A/230 V AC con $\cos \varphi=1$
<b>Indice di protezione</b>	IP 30
<b>Classe di protezione</b>	II
<b>Temperatura di funzionamento</b>	-40 a +70 °C
<b>Tipo di montaggio</b>	Installazione a parete in scatole da incasso con $\varnothing$ di 58 mm

Codice articolo

4031 000 003 0

### Caratteristiche salienti

- Utilizzabile con qualsiasi interruttore
- Si adatta bene a qualsiasi scatola da incasso
- Un dispositivo per comandi individuali e centrali
- Possibilità di collegare a monte orologi programmabili e sensori solari
- Semplicità di montaggio
- Morsetti a innesto amovibili

### Dettagli

#### Impiego universale

Utilizzabile con qualsiasi interruttore

#### Montaggio

Montaggio in scatole da incasso profonde dietro l'elemento di comando

Non sono richieste scatole da incasso speciali

Morsetti a innesto amovibili

Non è necessario ricorrere ad attrezzi speciali

#### Collegamento

Non sono richiesti cavi di comando speciali

Le funzioni di comando vengono trasmesse su cavo multipolare di rete

#### Impiego universale

Utilizzabile come comando singolo, per la formazione di gruppi e sottogruppi

Riduzione degli ingombri

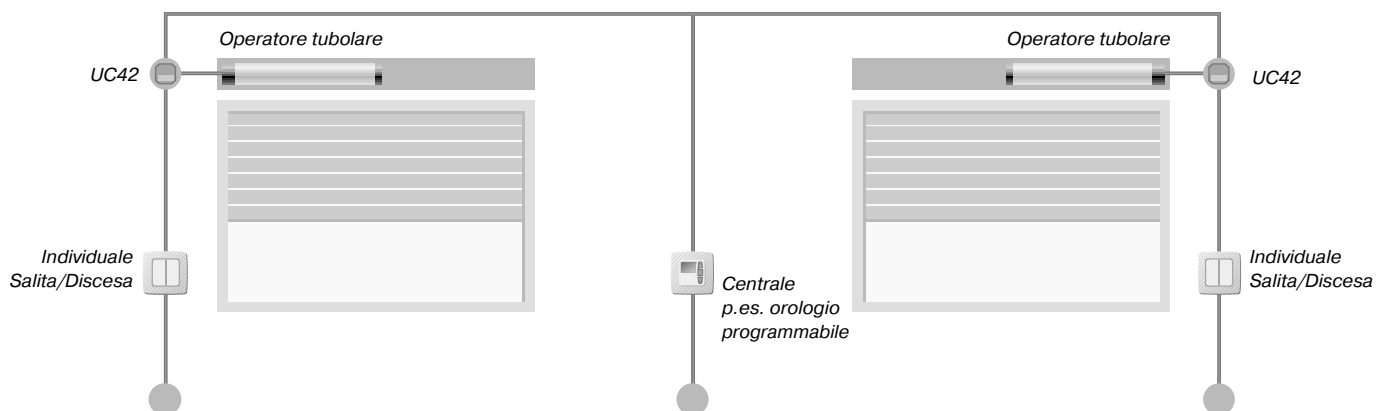
#### Comando a impulsi per veneziane

Esatto orientamento delle lamelle grazie al comando a impulsi

#### Elementi di comando

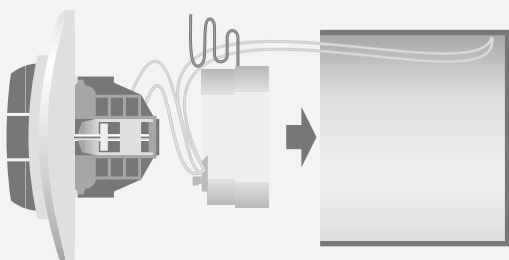
Possibilità di creare comando singoli, di gruppo e sottogruppo

## Principio di funzionamento

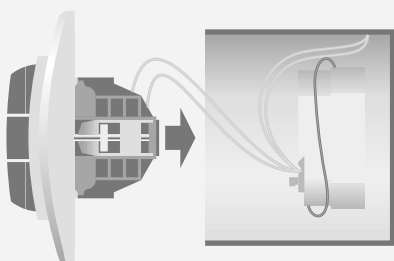


## Montaggio

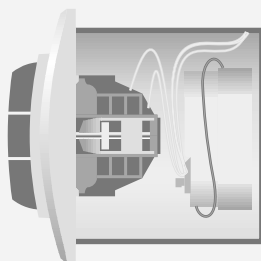
1. Inserire i cavi di collegamento nei morsetti a innesto dell'apparecchio



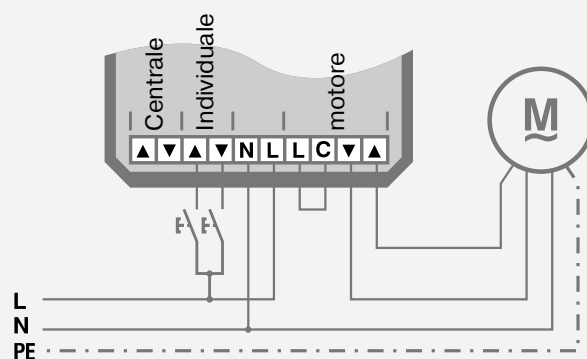
2. Inserire la centralina nella scatola da incasso



3. Fissare l'elemento di comando alla scatola da incasso



## Schema di collegamento



**Centronic UnitControl UC45**  
Centralina di comando singolo  
per barra DIN

Codice articolo

4031 000 004 0

