

# Sisteme de comanda cablate

## INTRERUPATOR DE PERETE FARA REVENIRE



Intrerupatorul de perete, fara revenire, este un sistem de comanda cablat

- este un intrerupator cu fir pentru interior, destinat motorizarilor cu fir ce functioneaza la 230V.

### Caracteristici tehnice:

- lungime: 80 mm;
- latime: 80 mm;
- grosime: 27 mm.
- greutate: 0,060 kg

### Functionare

Intrerupatorul fara revenire are o pozitie fixa de interblocare ce se poate activa printr-o simpla apasare de buton.

## INTRERUPATOR DE PERETE CU REVENIRE



Intrerupatorul de perete cu revenire este un sistem de comanda cablat.

- este un intrerupator cu fir pentru interior, destinat motorizarilor cu fir ce functioneaza la 230V.

### Caracteristici tehnice:

- lungime: 80 mm;
- latime: 80 mm;
- grosime: 27 mm.
- greutate: 0,060 kg

### Functionare

Pentru a seta intrerupatorul intr-o pozitie momentana, acesta se mentine apasat pe durata intregii operatiuni.

---

### **INTRERUPATOR DE PERETE DUBLU, FARA REVENIRE**



Intrerupatorul de perete dublu, fara revenire este un sistem de comanda cablat

- este un dublu intrerupator cu fir pentru interior, destinat motorizarilor cablate ce functioneaza la 230V;
- permite comanda individuala a 2 ruloari exterioare, de la o singura unitate de comanda.

#### **Caracteristici tehnice:**

- lungime: 80 mm;
- latime: 80 mm;
- grosime: 27 mm.

#### **Functionare**

Intrerupatorul de perete dublu, fara revenire are o pozitie fixa de interblocare ce se poate activa printr-o simpla apasare de buton.

### **INTRERUPATOR DE PERETE DUBLU, CU REVENIRE**



Intrerupatorul de perete dublu, cu revenire este un sistem de comanda cablat.

- este un dublu intrerupator cu fir pentru interior, destinat motorizarilor cablate ce functioneaza la 230V;
- permite comanda individuala a 2 ruloari exterioare, de la o singura unitate de comanda.

#### **Caracteristici tehnice:**

- lungime: 80 mm;
- latime: 80 mm;
- grosime: 27 mm.

## Functionare

Pentru a seta intrerupatorul intr-o pozitie momentana, acesta se mentine apasat pe durata intregii operatiuni.

---

### INTRERUPATOR APLICAT FARA REVENIRE,

#### INIS MOUNTED BOX



Cod: 1800511

Intrerupatorul aplicat fara revenire este un dispozitiv de comanda cablat.

- Comutator aplicat simplu, pentru a controla o motorizare cablată de 230V.
- Poziție fixă, o simplă apăsare a butonului este suficientă pentru a porni.
- Carcasă de suprafață integrată.
- Conectori rapizi.
- Finisaj: Alb.

#### Caracteristici tehnice:

- lungime: 44 mm;
- greutate: 0.056 Kg;
- adancime: 82 mm;
- inaltime: 54 mm;
- culoare: alb.

Descarcati manualul de instalare:

### INTRERUPATOR APLICAT CU REVENIRE



Intrerupatorul aplicat cu revenire este un sistem de comanda cablat.

- este un intrerupator cu fir pentru interior, destinat motorizarilor cu fir ce functioneaza la 230V.

**Caracteristici tehnice:**

- lungime: 80 mm;
- latime: 40 mm;
- grosime: 27 mm;
- finisaj: disponibil in nuante de gri si alb.

**Functionare**

Functionare

Pentru a seta intrerupatorul intr-o pozitie momentana, acesta se mentine apasat pe durata intregii operatiuni.