

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

VIVARES ZB COUPLER

VIVARES ZB COUPLER 220-240 | Accoppiatore a pulsante Zigbee 3.0 per integrare interruttori standard in un sistema di illuminazione wireless



Aree di applicazione

- Uffici
- Corridoi
- Aule scolastiche
- Aule dedicate alla formazione
- Scale
- Impianti igienici

Vantaggi del prodotto

- Funziona insieme a VIVARES ZB Control & Components
- 4 ingressi completamente programmabili per controllo individuale
- Sale di controllo, gruppi, dispositivi e scene di richiamo
- Le dimensioni ridotte consentono il montaggio in scatola da incasso standard
- Installazione rapida e semplice senza cavi di controllo aggiuntivi

Caratteristiche del prodotto

- Accoppiatore a pulsante con tecnologia wireless Zigbee 3.0
- Possibile funzionamento da rete CA o CC

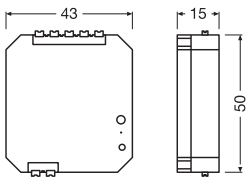


DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

| | |
|-------------------|-------------|
| Potenza nominale | 0,30 W |
| Tensione nominale | 100...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |

DIMENSIONI E PESO



| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Lunghezza | 50,00 mm |
| Larghezza | 43,00 mm |
| Larghezza (incl. Apparecchi rotondi) | 43.00 mm |
| Altezza | 15,00 mm |
| Altezza (incl. Apparecchi cilin.) | 15.00 mm |
| Sezione dei cavi, lato uscita | 0.5...1.5 mm ² |
| Peso prodotto | 23,7 g |

COLORI E MATERIALI

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Colore del prodotto | bianco |
| Materiale della copertura | Policarbonato (PC) |

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Temperatura ambiente | -20...+45 °C |
| Temperatura di funzionamento [PIM] | -20...+45 °C |
| Umidità relativa | 10...95 % |

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| | |
|-------------------------------|---|
| Numero di uscite di controllo | 4 |
|-------------------------------|---|

CARATTERISTICHE

| | |
|-------------|----|
| Dimmerabile | No |
|-------------|----|





| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Interfaccia per la regolazione | Zigbee 3.0 |
| Tipo di installazione | Incasso |
| Campo di trasmissione | 10 m ¹⁾ |


1) Applicabile per installazione interna

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|------------------------|--------------------|
| Marchi di approvazione | RoHS / TUV / REACH |
| Grado di protezione | IP20 |

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | | Nome del documento |
|--|--|---|
|  | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | VIVARES ZB COUPLER |
|  | Guida completa all'installazione | Quick Installation Guide Vlvares Zigbee |
|  | Informazioni legali | Legal Insert VIVARES ZB_Sensor_PB_Coupler |
|  | Dichiarazioni di conformità | VIVARES ZB COUPLER |

| Testo per Tender | | Nome del documento |
|--|--------------------------|-------------------------------|
|  | Documenti per capitolati | VIVARES ZB COUPLER 220 240-IT |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------|
| 4058075463806 | Astuccio 1 | 55 mm x 55 mm x 35 mm | 33.70 g | 0.11 dm³ |
| 4058075463813 | Cartone di spedizione 10 | 190 mm x 114 mm x 60 mm | 422.00 g | 1.30 dm³ |
| 4058075575486 | Cartone di spedizione 200 | 400 mm x 248 mm x 330 mm | 9640.00 g | 32.74 dm³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.