# PRODUKTDATENBLATT VIVARES ZB COUPLER

VIVARES ZB COUPLER 220-240 | Zigbee 3.0 Tasterkoppler zur Integration von handelsüblichen Schaltern in ein drahtloses Lichtsteuersystem



#### Anwendungsgebiete

- Büros
- Flure
- Klassenzimmer
- Schulungsräume
- Treppenhäuser
- Sanitärbereiche

#### Produktvorteile

- Funktioniert zusammen mit VIVARES ZB Control & Komponenten
- Vier komplett programmierbare Eingänge für individuelle Steuerung
- Steuerung von Räumen, Gruppen, Geräten und Aufrufen von Szenen
- Kleiner Formfaktor ermöglicht Installation in standardisierte Unterputzdosen
- Schnelle und einfache Installation ohne zusätzliche Steuerungskabel

## Produkteigenschaften

- Tasterkoppler mit drahtloser Zigbee 3.0 Technologie
- Netzspannung- oder Gleichspannungsbetrieb möglich

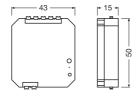


# **TECHNISCHE DATEN**

# **Elektrische Daten**

| Nennleistung | 0,30 W   |
|--------------|----------|
| Nennspannung | 100240 V |
| Netzfrequenz | 5060 Hz  |

# Maße & Gewicht



| Länge                              | 50.00 mm   |
|------------------------------------|------------|
| Breite                             | 43.00 mm   |
| Höhe                               | 15.00 mm   |
| Leitungsquerschnitt ausgangsseitig | 0.51.5 mm² |
| Produktgewicht                     | 23,7 g     |

# Farben & Materialien

| Produktfarbe       | Weiß              |
|--------------------|-------------------|
| Material Abdeckung | Polycarbonat (PC) |

# Temperaturen & Betriebsbedingungen

| Umgebungstemperaturbereich              | -20+45 °C |
|-----------------------------------------|-----------|
| Betriebstemperaturbereich               | -20+45 °C |
| Zulässige rel. Luftfeuchte beim Betrieb | 1095 %    |

# Einsatzmöglichkeiten

| Dimmbar                   | Nein               |
|---------------------------|--------------------|
| DIM-Schnittstelle         | Zigbee 3.0         |
| Anzahl der Steuerausgänge | 4                  |
| Montageart                | Einbau             |
| Senderreichweite          | 10 m <sup>1)</sup> |

#### Zertifikate & Standards

| Prüfzeichen - Zulassung | RoHS / TUV / REACH |
|-------------------------|--------------------|
| Schutzart               | IP20               |

## **DOWNLOADS**

|     | Dokumente und Zertifikate     |
|-----|-------------------------------|
| PDF | User instruction              |
| PDF | Installation guide            |
| PDF | Packaging insert              |
| PDF | Declarations Of Conformity CE |
|     |                               |
|     | Ausschreibungstexte           |
|     | Ausschreibungstexte           |

### **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen              |
|---------------|----------------------------------------|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4058075463806 | Faltschachtel<br>1                     | 55 mm x 55 mm x 35 mm               | 33.70 g       | 0.11 dm³             |
| 4058075463813 | Versandschachtel<br>10                 | 190 mm x 114 mm x 60 mm             | 422.00 g      | 1.30 dm <sup>3</sup> |
| 4058075575486 | Versandschachtel<br>200                | 400 mm x 248 mm x 330 mm            | 9640.00 g     | 32.74 dm³            |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

# Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

<sup>1)</sup> Applicable for indoor installation