

LUXORliving J1 S RF

Artikel-Nr.: 4800651

theben

Smart Home
UP-/UP-Funk-Aktoren

Funktionsbeschreibung

- 1-fach Funk-Jalousieaktor UP LUXORliving
- Verschlüsselte Funk-Kommunikation
- Zum Steuern von Antrieben für Jalousien, Rollläden, Sonnen- und Sichtschutz-einrichtungen, Dachluken und Lüftungsklappen
- Integrierte Lüftungsautomatik
- 2 Binäreingänge für potentialfreie Kontakte wie Taster, Schalter, Fensterkontakte, Temperatursensor (I2)
- Die Binäreingänge sind ab Werk dem Ausgang zugewiesen (Funktionstest vor der Programmierung)
- Integrierte Temperaturüberwachung für erhöhte Betriebssicherheit z.B. bei Überlast
- Download der Inbetriebnahmesoftware LUXORplug unter <https://luxorliving.de/luxorplug>

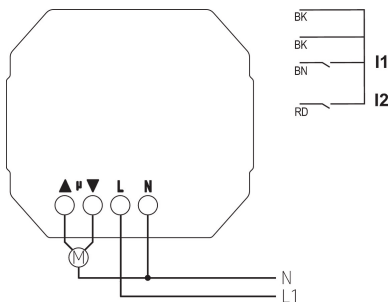


Technische Daten

| LUXORliving J1 S RF | |
|---------------------|------------------------------------|
| Betriebsspannung | 230 V AC - 240 V AC, 50 Hz - 60 Hz |
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
| Stand-by Leistung | ~0,4 W |
| Montageart | Unterputz |
| Anzahl Kanäle | 1 |

| LUXORliving J1 S RF | |
|---------------------|----------------------------|
| Kontaktart | 5 A |
| Umgebungstemperatur | -5°C ... 45°C |
| Schutzklasse | II |
| Vorgänger | 4800650, LUXORliving J1 RF |

Anschlussbilder



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: www.theben.de/produkt/4800651

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

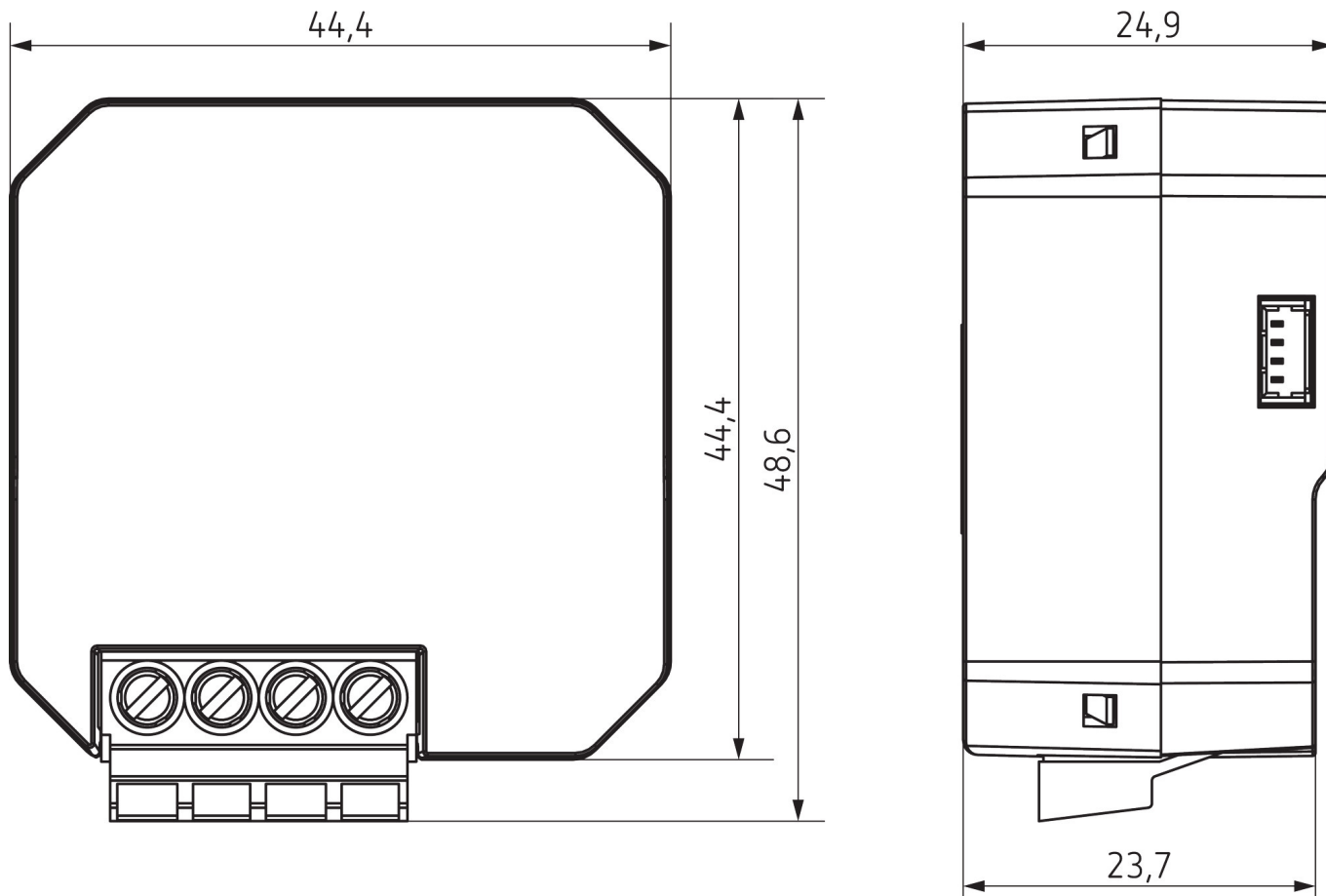
16.03.2024
Seite 1 von 2

LUXORliving J1 S RF

Artikel-Nr.: 4800651

theben

Maßbilder

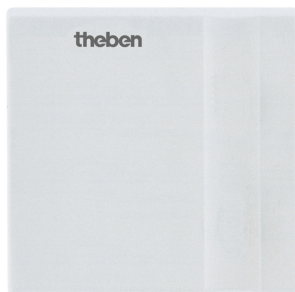


Zubehör

Fußbodensensor
Artikel-Nr.: 9070321

Temp.-Sensor RAMSES IP65
Artikel-Nr.: 9070459

Temperatursensor UP
Artikel-Nr.: 9070496



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: www.theben.de/produkt/4800651

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

16.03.2024
Seite 2 von 2