

Artikelnr.: 327265

PHIEPAN04-1B - Doppel-Relais Unterputzeinsatz 2*1.5 KW mit Energiemess-Funktion

39,27 EUR

Artikelnr.: 327265
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Philio



Produktbeschreibung

Doppel-Relais Unterputzeinsatz 2*1.5 KW mit Energiemess-Funktion

Aufgrund der neuen Kalibrierungs-Technologie, welche den Einschaltstrom – verursacht durch den angeschlossenen Verbraucher – reduziert, dient das PHILIO Relais-Modul nicht nur zum Ein- und Ausschalten von mit Wechselstrom betriebenen Geräten, sondern eignet sich perfekt für den Einsatz bei Leuchtmitteln, wie Glühlampen, Leuchtstofflampen und LEDs. Alternativ ist es zudem möglich, auch Geräte mit anderen Spannungen (bspw. 12V MR-16 Leuchten) ein- und auszuschalten.

Das kompakte Funk-Modul wird in einer Wanddose direkt hinter dem dort bereits befindlichen konventionellen Schalter platziert und verwandelt Standard-Elektroinstallationen in intelligente Z-Wave-basierte Funksysteme. Der bereits vorhandene Schalter schaltet die Verbraucher nun nicht mehr direkt, sondern liefert nur noch ein Steuersignal zum PHILIO-Modul, welches wiederum die Verbraucher steuert. Diese Steuerung erfolgt entweder über den lokalen Schalter oder über Funk. Das PHILIO-Modul funktioniert mit jeder Schalterserie und jedem Design, sofern in der Einbaudose genügend Platz zur Installation vorhanden ist. In großen 65mm tiefen Dosen sollte dies regelmäßig der Fall sein. In kleineren Dosen (z.B. 45mm) hängt die Einsatzmöglichkeit von der benötigten Tiefe des konventionellen Schalters sowie vom Platzbedarf der möglicherweise ebenfalls in der Dose befindlichen Elektroverbinder ab.

Eigenschaften:

- Funk-Modul für die Unterputzdosen-Montage
- 2 unabhängige Relais
- Energiemess-Funktion
- Max. Last: 1.500W pro Kanal, 100 ~ 240VAC, 50/60z
- Für Dreileitersystem (3-Draht), Neutralleiter erforderlich
- Funktechnologie: Z-Wave Plus

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

