

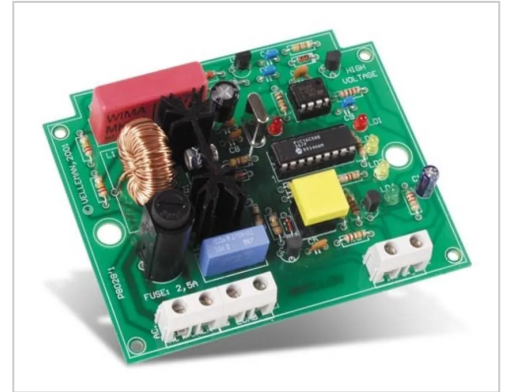


WHADDA Dimmer-Lötbausatz, 13 Funktionen, Soft-Start, für Lampen, max. Last 2,5 A, 110-240 V

WHADDA Lötbausatz vielseitiger Dimmer Dieser Dimmer basiert auf moderner Mikroprozessortechnologie und bietet 13 vers... Tutto per i vostri progetti di bricolage.

Artikelnummer VL-WSL8028

Gewicht 0.16kg



Produktbeschreibung

WHADDA Lötbausatz vielseitiger Dimmer

Dieser Dimmer basiert auf moderner Mikroprozessortechnologie und bietet 13 verschiedene Funktionen, darunter normale Dimmerfunktion, Treppenhausbeleuchtung, sanftes Ein- und Ausschalten, Intervall-Timer und Lüfterdrehzahlregelung. Der Dimmer ist sowohl für ohmsche als auch für induktive Lasten geeignet, wie Glühlampen, Hochvolt- und Niedervolthalogenleuchten mit ferromagnetischem Transformator.

Dank der Soft-Start-Funktion wird die Lebensdauer der Lampen verlängert. Ein fortschrittliches Sicherungssystem mit Fehleranzeige schützt vor Überlastung und schaltet bei Nulllast oder induktiver Belastung automatisch ab. Über eine Parallelschaltung der Taster ist die Steuerung von mehreren Stellen aus möglich. Zwei Verzögerungszeiten können im Lernmodus programmiert werden und der Speicher ist gegen Stromausfall geschützt. Der Dimmer ist zudem mit einer Sicherung, einer Funktionstaste zur Auswahl und einem Entstörfilter gemäß EN55015 ausgestattet.

Merkmale im Überblick

- Lehrreich: Einführung in die Elektronik mit Whadda-Lötkits – ideal für Anfänger und Fortgeschrittene.
- Kreativität fördern: Die Bausätze ermöglichen kreative Projekte und fördern die Experimentierfreude.
- Qualität aus Belgien: Whadda, eine Marke der Velleman Group, bietet hochwertige Lern- und Experimentierkits.
- STEM-Projekt: Fördert MINT-Kompetenzen und stärkt Fähigkeiten wie Problemlösung und kritisches Denken.
- Für Jung und Alt: Empfohlen ab 9 Jahren, mit Unterstützung durch Erwachsene für Kinder unter 14 Jahren.

Kompatibilität

- Geeignet für ohmsche und induktive Lasten, einschließlich Glühlampen und Halogenleuchten mit Transformator.

Technische Daten



- Versorgungsspannung: 110–125 V oder 220–240 VAC, 50 oder 60 Hz
- Automatische Erkennung der Netzfrequenz: 50 oder 60 Hz
- Maximale Last: 2,5 A (300 W / 120 V – 600 W / 230 V)
- Sprachen der Gebrauchsanweisung: Niederländisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch
- Primärfarbe: Grün
- Zusätzliche Farbe: Schwarz
- Produktabmessungen: 3.5 cm Tiefe x 15.5 cm Höhe x 15.5 cm Breite
- Gewicht: 136 g

Sonstige Daten

- Montage erforderlich
- Niveau der Elektronik-Kenntnisse: 2
- Mechanische Fähigkeiten: 2
- Fertigkeiten im Löten: 3
- Verpackungstyp: Karton
- Abmessungen der Verpackung (B x H x T): 15 x 15 x 3 cm
- Gewicht inkl. Verpackung: 136 g
- Abmessungen Außenkarton (B x H x T): 29 x 19 x 39 cm
- Gewicht des Außenkartons: 1750 g
- Anzahl Artikel im Außenkarton: 20

Lieferumfang

- Dimmer-Lötbausatz mit Mikroprozessorsteuerung und Soft-Start-Funktion

Benötigtes Zubehör

- LötKolben oder Lötstation
- Lötzinn
- Seitenschneider
- Lötunterlage (optional)

Links

- [Illustrierte Stückliste](#)
- [Montageanleitung](#)
- [Infoblatt](#)

Produkteigenschaften

Zolltarifnummer	85340011
Herkunftsland	Belgien
Gewicht Brutto (in kg)	0.160
Hersteller	Whadda
Artikelnummer	VL-WSL8028
EAN	5410329733469
Hersteller Produktnummer	WSL8028



Weitere Bilder

