



Dimmer Hutschiene MTV500M

Artikelnummer	5454062
Typ	MTV500M
Gewicht	0.078kg
Länge	62mm
Breite	18mm
Höhe	88mm

Produktbeschreibung

Mit YOKIS Micromodulen lässt sich die häusliche Umgebung durch eine einfache Installation so umgestalten, dass eine beliebige Kontrolle über alle elektrischen Verbraucher erreicht werden kann. YOKIS Module bieten Lösungen die wirtschaftlich erschwinglich sind. Egal ob im Neubau oder bei der Renovierung.

Das einzigartige und innovative Konzept der YOKIS Module offeriert Stromstoß- oder Zeitrelais zum Ein- und Ausschalten von Verbrauchern. Treppenlicht- oder Zeitschalter zum verzögerten Ausschalten von Beleuchtungskreisen. Rollladenmodule zum Öffnen oder Schließen und einfachen Zentralisieren von Rollläden, Fensterläden oder Markisen.

Weitere Module wie Dimmer, zeitverzögerte Dimmer, intelligente Multifunktionsdimmer können in Ihrem Haus zu Lichtszenarien verknüpft und an die individuellen Bedürfnissen angepasst werden. Durch nur einen Pilotleiter ist es möglich, alle diese Module zu zentralisieren.

YOKIS Micromodule sind wahlweise als Unterputz oder Hutschieneversion erhältlich. Die Ansteuerung der YOKIS Micromodule erfolgt über drahtgebundene Taster oder (je nach Modul) auch über eine komplette YOKIS Funklösung!

Vorteile beim Einsatz von YOKIS Produkten:

- Einfache Installation
- Große Auswahl an Modulen
- Einfache Zentralisierung und Szenensteuerung
- 5 Jahre Garantie auf alle Produkte
- Draht- und Funklösungen
- Lösungen für Installation Unterputz und auf Hutschiene
- Kompletter Service

Produktmerkmale:

Das Dimmer-Modul MTV500M gestattet das Regulieren der Helligkeit von elektrischen Lasten.

Funktionen:

Dimmen, Ein-/Ausschalten, Schwache Beleuchtung, Speicher, Beleuchtung 100%, Zeitfunktion, Mindesthelligkeit, Sperre.

Montage auf Hut-Schiene

Technische Daten:

Kompatible Lasten:

Ohmsche Lasten, Induktive Lasten und Kapazitive Lasten

3-Leiter Schaltung

Leistung: 230 V, 5-500 VA

Abmessungen: 1 TE

Produkteigenschaften

Geräteart	500 W ohne Neutralleiter, Dimmer
Spannungsversorgung	230 V
Breite	1 TE
Weitere Funktionen	Blockierung der Konfiguration
Stromstärke	2,2 A
Umgebungstemperatur	-20 °C bis 40 °C
Bauform	Reiheneinbau
Gerätetyp	500 W ohne Neutralleiter
Funktionen	Soft-Start / Soft-Stop, Zentralisierung über Pilotdraht
Anwendung	Beleuchtung
Leistung	5 VA bis 500 VA
Baureihe	Reiheneinbau
Dimmer Funktionen	Voreingestellte Speicherwerte, Speicherung letzter Helligkeitszustand, Konfiguration mind. Helligkeit

Weitere Bilder

