



# Funk-Rolladenmodul Hutschiene MVR500MRPX

Artikelnummer	5454470
Typ	MVR500MRPX
Gewicht	0.084kg
Länge	18mm
Breite	90mm
Höhe	60mm

## 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 Funk-Modul MVR500MRPX ist mit allen Motoren mit drei oder vier Leitern (Nullleiter, Öffnen, Schließen, Phase) kompatibel. Das Modul sendet das empfangene Signal zu weiteren Modulen. So kann die Reichweite gesteigert werden.

**Funktionen:**

Dieses Modul gestattet die Steuerung und Zentralisierung von Rollläden, Fensterläden und Markisen über verkabelte Taster oder Funksender/-Taster/-Fernbedienungen.

Montage auf Hutschiene

**Technische Daten:**

Kompatible Lasten:

Ohmsche Lasten, Induktive Lasten und Kapazitive Lasten

Funkreichweite:

250 m (ohne Hindernisse)

Übertragung: 2,4 GHz, bidirektional

Inklusive externer Antenne

Abmessungen: 18 x 90 x 60 mm

## Produkteigenschaften

<b>Spannungsversorgung</b>	230 V
<b>Breite</b>	1 TE
<b>Reichweite im selben Raum</b>	Kleiner 100 qm
<b>Weitere Funktionen</b>	Blockierung der Konfiguration, täglicher Zeitplan
<b>Bauform</b>	Reiheneinbau
<b>Stromstärke</b>	2 A
<b>Frequenz</b>	2,4 GHz
<b>Umgebungstemperatur</b>	-20 °C bis +50 °C
<b>Gerätetyp</b>	Empfänger
<b>Geräteart</b>	Rollladenmodul mit Außenantenne, Empfänger
<b>Leistung</b>	500 VA
<b>Baureihe</b>	Reiheneinbau
<b>Reichweite offener, hindernissfreier Sichtbereich</b>	250 m
<b>Anwendung</b>	Rollladen
<b>Antenne</b>	80 mm, Leitungslänge 250 mm
<b>Funktionen</b>	Zentralisierung über Funkbus

## Weitere Bilder

