

Artikelnr.: 388077

ALREZWE_W_1_MIN - Qubino Wave 1 Mini

ab **25,05 EUR**

Artikelnr.: 388077
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Shelly



Produktbeschreibung

Produktinformationen "Shelly Qubino Wave 1 Mini" Z-Wave-gesteuerter intelligenter Schalter, 1 Kanal 8 A Der kleinste smarte Z-Wave-Schalter der Welt für intelligente Steuerung. Automatisieren Sie eine Vielzahl kleiner elektrischer Geräte wie Schlösser, Garagentore, Bewässerungssysteme und Lichter und steuern diese aus der Ferne. Aufgrund seines kompakten Designs ist Wave 1 Mini auch für die kleinsten Steckdosen und/oder Geräte perfekt geeignet. WARUM SHELLEY PLUS 1 MINI? Mini-Größe, Mini-Preis Diese Mini-Relais wurden mit Blick auf die Bequemlichkeit entwickelt und bieten alle Fähigkeiten des Wave 1. Die Größe wurde um 35% reduziert, wodurch sich der Wave 1 Mini perfekt für enge Räume eignet, in die traditionelle Relais einfach nicht passen. Trotz der geringen Größe, gehen die Wave Mini-Geräte keinen Kompromiss in Leistung oder Funktionalität ein. Shelly Qubino arbeitet mit Z-Wave Durch die Verwendung von Z-Wave können Smart-Home-Produkte dank eines zentralisierten Smart-Hubs nahtlos miteinander kommunizieren, unabhängig von ihrer Marke oder Plattform! Shelly Qubino Geräte arbeiten mit der neuesten Z-Wave-Chip-Generation (S800), einer der beliebtesten standardisierten Technologien für Smart Homes weltweit. Funktioniert mit jedem Z-Wave-Gateway Geräte sind so konzipiert, dass sie hinter jeden Schalter oder jede Steckdose passen oder direkt in das Gerät eingebaut werden können, wodurch es sofort zu einem intelligenten Gerät wird. Nach der Installation fügen Sie es Ihrem Z-Wave-Netzwerk hinzu (ein Z-Wave-Gateway ist erforderlich) und steuern Sie verbundene Geräte von überall aus mit Ihrem Smartphone oder Tablet. Shelly Qubino-Geräte funktionieren mit über 4000 Z-Wave-zertifizierten Geräten und Gateways. Trockene Kontakte Verwenden Sie es, um eine Vielzahl von Geräten und Apparaten zu steuern. Intelligente Zeitpläne Sie benutzerdefinierte Zeitpläne auf der Grundlage Ihrer täglichen Agenda fest oder folgen Sie dem Sonnenaufgang/Sonnenuntergang und steuern Sie Ihre Beleuchtung entsprechend. Intelligente Szenen Legen Sie benutzerdefinierte Szenen fest, indem Sie den Wave 1 Mini mit anderen Z-Wave-Geräten kombinieren (Gateway erforderlich) Assoziationen Richten Sie eine direkte Kommunikation zwischen Geräten in Ihrem lokalen Z-Wave-Netzwerk ein und setzen Sie benutzerdefinierte Aktionen, auch ohne Hub! Anwendungsbeispiel: Synchronisieren Sie Ihre Lichter mit Ihrem Tagesablauf Dank seiner kompakten Größe kann der Wave 1 Mini problemlos hinter jedem Lichtschalter oder im Deckenbaldachin der Lampe platziert werden. Synchronisieren Sie Ihre Beleuchtung mit den Sonnenuntergangszeiten, damit sich das Licht an die sich ändernde Lichtverhältnisse anpasst und Ihr Zuhause so immer angenehm beleuchtet und einladend ist, wenn Sie zuhause sind. Zusätzlich können Sie die Lichter automatisieren, damit sie nach der Schlafenszeit Ihrer Familie ausgehen, um zu verhindern, dass die Lichter die ganze Nacht brennen und so unnötigen Energieverbrauch vermeiden. Machen Sie jedes kleine elektrische Gerät in Ihrem Zuhause intelligent Verwandeln Sie jedes elektrische Gerät in Ihrem Zuhause, ob alt oder neu, in ein intelligentes Gerät mit dem Wave 1 Mini. Seine 8-A-Grenze eignet sich perfekt für kleine bis mittelgroße Geräte wie Lampen, elektrische Wasserkocher, etc. Platzieren Sie das Gerät in der Steckdose oder diskret in das Gehäuse des Geräts ein, ohne zusätzliche externe Verkabelung zu benötigen. Kontrollieren Sie Ihre Garagentür Das kompakte Design des Wave 1 Mini ermöglicht es, dass Gerät auch in sehr kleinen Räumen zu platzieren oder es direkt im Gehäuse des Garagentorantriebs oder sogar in der Nähe des Motors zu installieren. Seine Leistungsfähigkeit von 8 A gewährleistet eine zuverlässige Steuerung der Garagentür, wodurch Sie die Garagentür bequem und aus der Ferne steuern können, ohne dass sperrige externe Module erforderlich sind. Automatisieren Sie Ihr Bewässerungssystem in Abhängigkeit vom Wetter. Dank der kompakten Form des Wave 1 Mini kann er in der Nähe des Steuerpanels des Bewässerungssystems oder innerhalb wasserdichter Gehäuse installiert werden, um Schutz vor den Elementen zu gewährleisten. Seine Kapazität von 8 A ist perfekt geeignet, um Bewässerungsventile zu steuern und eine mühelose Bewässerung Ihres Gartens mit einem Klick auf Ihrem Smartphone zu ermöglichen, selbst wenn Sie im Urlaub sind. Für vollständige Sicherheit müssen Sie einfach nur den Zeitplan festlegen, und die Sprinkler werden automatisch ein- und ausgeschaltet. Ja, es kann so einfach sein. Eigenschaften:- Unterstützt bis zu 8 A bei 240 VAC und 5 A bei 30 VDC- Trockene Kontakte (potentialfrei)- Betriebsspannung: 230VAC, 30 VDC- Eigenverbrauch: < 0,3W- Betriebstemperatur: -20°C - 40°C- Luftfeuchtigkeit: 30 - 70% RH- Funktechnologie: Z-Wave 868,4 Mhz- Z-Wave Repeater: ja- Reichweite: bis zu 40m in Innenräumen- Querschnitt des Leiters: 0,5 bis 1,5mm Weitere Daten- Artikelabmessungen (BxHxL): 32 x 26 x 15 mm- Verpackungsabmessungen (BxHxL): 63 x 50 x 30 mm- Artikelgewicht (netto): 0.000 Kg- Artikelgewicht (brutto): 0.033 Kg- Z-Wave S2 - WEEE - CE - IP-Klasse: IP20

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

