



LUPUS - UNTERPUTZRELAIS MIT STROMZÄHLER V3

Art. 12131

EAN: 4260195434462

- » Das Funkrelais wird über die Software vom Benutzer geschaltet, zeit- oder temperaturgesteuert oder durch Scharf- und Unscharfschalten
- » Kann den Alarmstatus an BUS-Systeme weitergeben
- » Stromverbrauchsauswertungen
- » Drahtlose Übermittlung
- » Sehr kleines Einbaugehäuse
- » Schaltet max. 2300W 10A

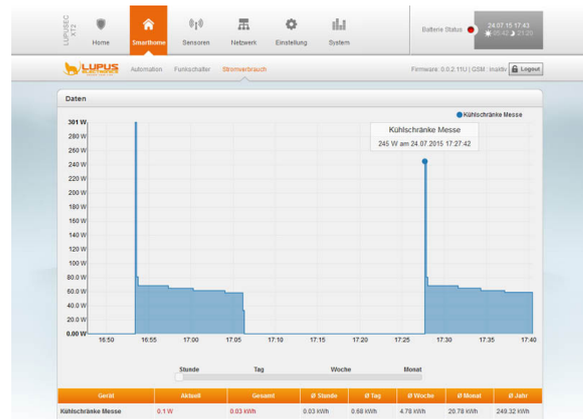


Der smarte Schaltgehilfe für Zuhause: Das Unterputzrelais mit Stromzähler V3.

Das LUPUS - Unterputzrelais mit Stromzähler V3 wird zur Aktivierung und Deaktivierung von Drittgeräten verwendet (Smart Home Funktionen). So können Sie zum Beispiel Lampen anschließen und so konfigurieren, dass das Relais bei einer Alarmierung / zeit- oder temperaturgesteuert aktiviert wird. Außerdem ist es möglich, das Relais von der Ferne beispielsweise mit Ihrem Smartphone zu aktivieren. Durch die kleinen Ausmaße, passt unser Unterputzrelais in fast jede Elektrodose hinter zB. Ihre Stromschalter. Diese können wiederum mit dem Relais verbunden werden, so dass die Schalter weiterhin verwendet werden können.

Energieverbrauch und Kosten stets im Blick:

Der schlaue Schaltgehilfe macht Ihr Zuhause komfortabler, sicherer und auch sparsamer: Per Knopfdruck oder vollautomatisch unterbricht das Unterputzmodul die Stromzufuhr und spart damit intelligent Energie und Kosten. Diese haben Sie stets im Blick, denn das Modul sendet den Verbrauch aller angeschlossenen Geräte an die Zentrale. Hier sehen Sie den aktuellen Verbrauch, sowie eine Hochrechnung der Kosten für die Woche, den Monat oder das Jahr.



Umfangreich erweiterbar - das LUPUSEC Produktuniversum:

Für das SmartHome Alarmsystem ist ein umfangreiches Sortiment an Zubehörartikeln verfügbar. So können Sie Tür- und Fenstersensoren, IP-Kameras, Bewegungsmelder, Türsperrlemente, Rollladenrelais, Heizungssteuerungen uvm. mit wenigen Klicks mit Ihrer Smarthome-Alarmanlage verbunden werden und über die Zentrale automatisiert angesteuert werden.



| TECHNISCHE DATEN | |
|--|--|
| Maße | ca. 50 x 51 x 22 mm (BxHxT) |
| Gewicht | ca. 0,05 kg |
| Detektionsverfahren | - |
| Sensortyp | - |
| Sabotageüberwachung | Nein |
| Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale | Nein |
| Statusanzeige | Ja, rote LED an der Vorderseite |
| Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale | Ja |
| Funkfrequenz | 2.4Ghz ZigBee S |
| Funkleistung | max. 100mW (20dBm) |
| Sendereichweite | Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) |
| Modulation | QPSK (ZigBee) |
| Mögliche Belastung | max. 2300W 10A |
| Lastart | ohmsche Last |
| Leistungsaufnahme im Ruhebetrieb | 0,8 W |
| Relais | Stromrelais |
| Schaltspiele | 300000 (10A, ohmsche Last) |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | II |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Spannungsversorgung | 230V / 50 Hz |
| Richtlinienkonform | CE, RoHs |
| Arbeitstemperatur und max. Luftfeuchtigkeit | -10°C bis +45°C, max. 85% (nicht kondensierend) |
| Kompatibel mit XT Zentrale | XT1 Plus, XT2 Plus, XT4 |
| LIEFERUMFANG | |
| Unterputzrelais mit Stromzähler V3 | Handbuch |

Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

