

ALADIN Empfänger Mini, 1-Kanal / 230V / mit Nebenstelle / UP

Für Licht- / allgem. Steuerungen / kleine Bauform


ALADIN Mini-Empfänger mit Nebenstelle (für konventionelle Taster / Schalter) zum Schalten von Beleuchtung und anderen elektrischen Verbrauchern. Mit 9 einfach einstellbaren Funktionen (Schalten, Impuls, Minuterie mit 1- oder 2-Tasten-Funktion und Handsender). Einfachstes Anlernen der ALADIN Sender (Wand- / Handtaster, etc.) mittels Funktions-Drehrad und Lern-/Lösch-Taste. Ideal für Renovationen oder Nachrüstungen in Wohn- und Zweckbauten (Montage der Funktaster ohne Verkabelung / kein Schlitzeln, Bohren etc.). Ideal für Nachrüstungen von zusätzlichen Schaltstellen bei konventionellen Tastern/Schaltern. Info: Nachfolger des Types 305 752 909 / Falls weitere Funktionen notwendig ist Typ 404 661 009 zu verwenden.

Artikelnummer:	E-Nummer:	Farbe:
300817	404 661 029	grün

Funktion:

2-Tasten-Funktion
1-Tasten-Funktion
Handsender-Funktionen (Tasten A - D)
Impuls-Funktion (ohne Notstopp)
Impuls-Funktion (mit Notstopp / autom. AUS nach 5s)
Minuterie / Nachlaufzeit: 5 min.
Nebenstelle: Schalten mit konventionellen Taster/Schalter
Nebenstelle: Minuterie 5 min.
Repeater-Funktion
Bidirektional / Statusrückmeldung

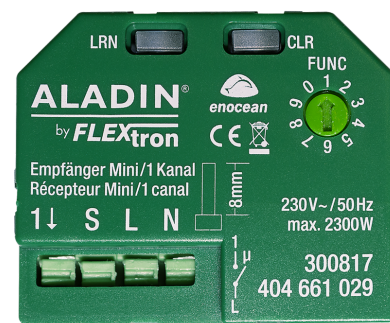
Einsatzbereich:

Zur Erweiterung bestehender Installationen (verkabelt) mit Funktaster
Bei Renovationen mit unterschiedlichen Schaltkreisen (Erweiterung mit Funktaster)
Bei Gebäuden mit problematischen LEDs (höhere Einschaltspitzen)
Kleine Bauform / Einbau bei knappem Platz
Steuern via Smartphone möglich / Smart Home / Homee kompatibel ab Gerätelabel mit 

Technische Daten:

Frequenz / Funkprotokoll:	868,3 MHz / EnOcean						
Standby-Verbrauch:	< 0.5 W						
Schaltleistung:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ohmsche Last: 2300 W ■ Motorenlast: 600 VA 						
Energieversorgung:	■ Netzspannung ~ 230V						
Betriebstemperatur:	-20° bis +50° C						
Absicherung:	max. 13A						
Schutzklasse:	IP20						
Herstellung:	CH, DE						
Einbindung mit/in:	<ul style="list-style-type: none"> ■ UP-Empfänger ■ Netzfreeschaltung 						
Steuerung/Verwendung:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lichtsteuerung ■ Div. Steuern und Schalten 						
Zertifizierung:	CE						
Konformität:	<ul style="list-style-type: none"> ■ RED-2014/53/EU ■ REACH-1907/2006 ■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3) ■ WEEE ■ EMV-2014/30/EU (EMC) ■ EN 61000 						
Masse in mm (LxBxH/T):	<table border="1"> <tr> <td>L</td> <td>B</td> <td>H</td> </tr> <tr> <td>38</td> <td>47</td> <td>24</td> </tr> </table>	L	B	H	38	47	24
L	B	H					
38	47	24					
Montage:	UP - Unterputz						

Produkteunterlagen:



Lieferumfang:

1 x UP-Empfänger
Manual in D / F