

Zigbee Tasterschnittstelle 2fach 230 V

Artikelnummer 57004000



Tasterschnittstelle für das Schalten und Dimmen der Beleuchtung sowie zur Jalousie- und Rollladensteuerung. Das Modul besitzt zwei Eingänge zum Anschluss von Einfach- und Serienschaltern oder Tastern. Die Installation erfolgt in der Schalterdose hinter dem Schalter oder Taster.

Produktmerkmale

- › Zigbee Sender zum Einbinden in alle Zigbee Systeme mit Zigbee 3.0 Standard
- › Schalten, Dimmen, Steuerung der Farbtemperatur, Jalousie- und Rollladensteuerung, Speichern und Aufruf von Szenen
- › Installation in Gerätedosen hinter Schaltern und Tastern (Schließerkontakt)
- › 2 Eingänge für Schalter, Taster (Schließerkontakt) und Serienschalter
- › Parametrierung über NEXENTRO Config App
- › Updatefähig über NEXENTRO Config App
- › Schraubklemmen zur Durchverdrahtung vorhandener Leiter (max. 16 A)
- › Kein Neutralleiter notwendig



Technische Daten

Nennspannung	AC 230 / 240 V~
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Anschlussleistung bei 35 °C HV LED Zigbee Lampen	max. 100 W
Standby-Leistung	max. 0,2 W
Umgebungstemperatur	-5 ... +45 °C
Lager- / Transporttemperatur	-25 ... +70 °C
Abmessung (LxBxH)	ca. 48 x 45 x 20 mm

Gesamtlänge Leitung	
Lastleitung	max. 100 m
Eingangsleitung	max. 3 m

Zigbee	
Kommunikationsprotokoll	Zigbee 3.0 (Router)
Funkfrequenz	2,400 ... 2,483 GHz
Sendeleistung	1 mW

Bluetooth	
Funkfrequenz	2,400 ... 2,480 GHz
Sendeleistung	max. 2 mW, Klasse 2
Sendereichweite	typ. 10 m