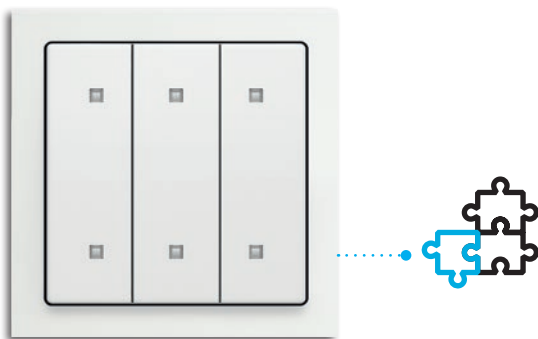


HOTELLÖSUNGEN

Elektroniktaster Effizient kombiniert





Elektroniktaster für den vielseitigen Einsatz

Sowohl bei Busch-free@home® als auch im KNX-Bereich gibt es Kombigeräte, die Binäreingänge vorhalten. Die Elektroniktaster bieten die Möglichkeit, diese kostengünstig und effizient zu nutzen. Dabei werden die Taster drahtgebunden an den Binäreingängen angeschlossen.

Die Taster können zur Steuerung unterschiedlicher Funktionen wie Schalten, Dimmen, Jalousie oder Szenenaufruf genutzt werden.

Zur Visualisierung und Anzeige besitzen die Elektroniktaster LEDs, die separat angesprochen werden können, um zum Beispiel über Ein- oder Ausgabemodule den Status einer Beleuchtung anzuzeigen.

Variabler Einsatz für jeden Anwendungsbereich

Die digitalen Elektronik-taster gibt es als 1-fach-, 2-fach- und 3-fach-Ausführung sowie als DND/MUR-Schalter und sind für eine Betriebsspannung von 5-24 V geeignet. Über entsprechende Wippen lassen sich die Elektronik-taster in unterschiedliche Schalterprogramme und Farb-designs integrieren.



Elektroniktaster 1-fach

Artikel: 2051 U
2 Schließer
2 Anzeige-LEDs

Wippe 1-fach
Artikel: 2570-10-xxx



Elektroniktaster 2-fach

Artikel: 2052 U
4 Schließer
4 Anzeige-LEDs

Wippe 2-fach
Artikel: 2570-20-xxx



Elektroniktaster 3-fach

Artikel: 2053 U
6 Schließer
6 Anzeige-LEDs

Wippe 3-fach
Artikel: 2570-30-xxx



DND/MUR Flureinheit

Artikel: 2059 UC-xxx
Sensor inkl. Wippe



DND/MUR

Zimmereinheit
Artikel: 2058 UK

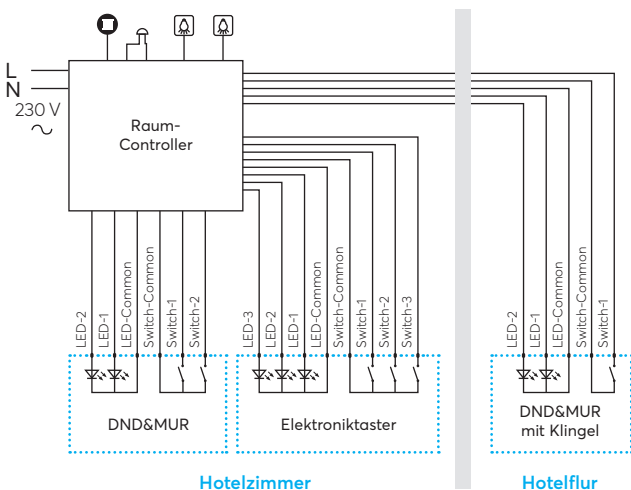
Wippe
Artikel: 2058-24-xxx

Komfortabler und schneller Anschluss

Für jeden Elektroniktaster sind zwei steckbare Klemmblöcke enthalten. Die Blöcke sind dabei bei allen Versionen einheitlich, können mit Leiterquerschnitten von 0,2 bis 1,5 mm belegt werden und sind für starre, flexible und Aderendhülsen geeignet.

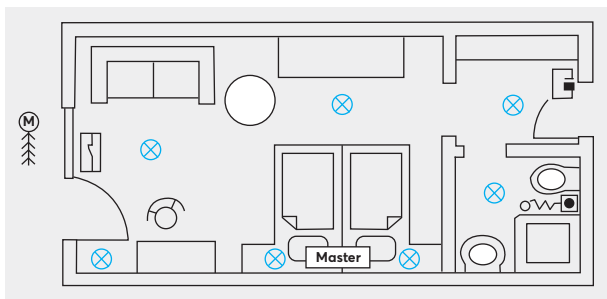


Die Klemmblöcke ermöglichen einen komfortablen und schnellen Anschluss und können im Vorfeld bereits verdrahtet werden und brauchen später nur noch am Elektroniktaster eingesteckt zu werden.





Ideal ist die Nutzung von Elektronikastern in Verbindung mit Raumcontrollern. Raumcontroller stellen sowohl für externe Kleinspannungssysteme (5–24 V) als auch für diverse Anwendungen, wie zum Beispiel in einem Hotelzimmer oder für eine Schulklasse, alle notwendigen Aktoren für Beleuchtung, Heizung, Jalousie und Lüftung bereit. Über Binäreingänge können die Elektronikaster für die Bedienung genau dieser Verbraucher genutzt werden.



In der Regel bieten diese Raumcontroller eine Anbindung an Bus-Systeme wie den KNX an. Durch diese Anbindung entstehen zusätzliche Möglichkeiten der Steuerung.





Busch-Jaeger Elektro GmbH

Freisenbergstraße 2
58513 Lüdenscheid

busch-jaeger.de
info.bje@de.abb.com

Zentraler Vertriebsservice:
Tel.: 02351 956-1600
Fax: 02351 956-1700

Busch-Jaeger Produkte gibt
es beim Elektroinstallateur



Hinweis: Nachdruck und fotomechanische Wiedergabe sind nur mit unserer ausdrücklichen Genehmigung gestattet. Die Druck-
erzeugnisse von Busch-Jaeger informieren nach bestem Wissen,
die Aussagen sind jedoch nicht rechtsverbindlich. Alle Abbildun-
gen und Fotografien der dargestellten Produkte sind in Bezug
auf Farbigkeit, Abmessungen und Ausstattung nicht verbindlich.
Die meisten Busch-Jaeger Produkte sind eingetragene Waren-
zeichen. Die Angaben in diesem Katalog sind ohne Gewähr.
Änderungen und Aktualisierungen, die dem Fortschritt dienen,
bleiben vorbehalten. Alle Produkte in diesem Druckerzeugnis, die
den CE-Richtlinien entsprechen, tragen auf der Verpackung und
dem Produkt die entsprechende Kennzeichnung.

