

Sensor-/Aktor-Kombinationen, Wireless
Sensor/Schaltaktor 1/1-fach, Wireless
für Busch-free@home®



Zum Schalten von 230 V~ Verbrauchern.

Die Kommunikation mit dem free@home System erfolgt drahtlos.

Mit integriertem Schaltaktor.

Schaltfunktion ist auch ohne vorherige Programmierung gegeben (vorkonfiguriert).

Konfiguration kann nachträglich über das Web-Interface geändert werden (Gruppen, Szenen, ...).

Zum Kontaktieren von Wippe 1-fach 6230-10-xxx, 6231-10-xxx, 6232-10-xxx, 6233-10-xxx und 6234-10-xxx.

3-Leiter-Anschlusstechnik (Neutralleiter erforderlich).

Mit 230 V-Nebenstelleneingang (An/Aus).

Mit Spreizbefestigung

Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten, Anzeigeelemente: LED als Orientierungslicht oder zur Anzeige des Schaltzustandes,

Nennspannung: 230 V~, Nennfrequenz: 50 Hz / 60 Hz,

Ausgänge: 1 Schließer, potenzialgebunden, Lastart: ohmsch, Nennstrom: 10 A, Ausgangsspannung: 230 V~,

Nennleistung: 2300 W, Lastart: kapazitiv, Nennstrom: 10 AX, Nennleistung: 2300 VA, Lastart: induktiv,

Nennstrom: 10 A, Nennleistung: 2300 VA

Schutzart Gerät: IP 20, Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C,

Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 45 mm, Einbautiefe: 32 mm,

Programmierung über das Web-Interface des System Access Points.

Bestellnummer: 2CKA006200A0044

Artikelnummer: 6211/1.1-WL

EA-Nummer: 4011395215258