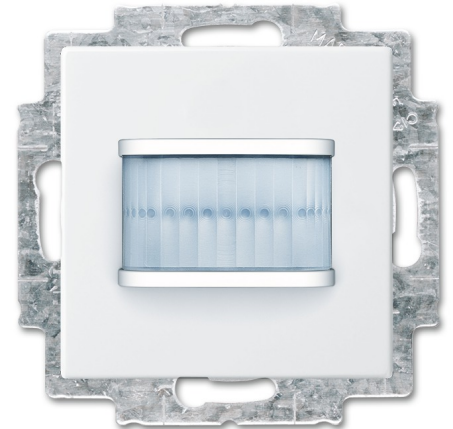


Sensor-/Aktor-Kombinationen
Bewegungsmelder/Schaltaktor 1-fach
für Busch-free@home®



Mit Selectlinse zur Erfassung mit Tierschneise.

Zum automatischen Schalten von Busch-free@home® Aktoren in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Nachlaufzeit des Aktors kann über das Web-Interface des System Access Points programmiert werden.

Zum Schalten von 127 V~/230 V~ Verbrauchern.

Mit integriertem Schaltaktor.

Schaltfunktion ist auch ohne vorherige Programmierung gegeben (vorkonfiguriert).

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

Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.

Bei der Installation in die Unterputzdose ist auf eine räumliche Trennung zwischen der Bus- und der 127 V/230 V-Installationsleitung zu achten! Bei Unterschreiten des Mindestabstands z.B. Elektronikdosen oder Isolierschläuche verwenden.

Busspannung: 24 V,

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

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

Nennstrom: 10 AX, Nennleistung: 2300 VA

Schutzart Gerät: IP 20, Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C, Erfassungsbereich: frontal: 6 m, seitlich: 3 m, Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 500 Lux, Öffnungswinkel: 180 °,

Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 53 mm, Einbautiefe: 32 mm, Einbaulage: vertikal, Montagehöhe: 1,1 m - 1,3 m,

Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points., Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Bestellnummer: 2CKA006220A0370

Artikelnummer: 6215/1.1-914

EA-Nummer: 4011395190371