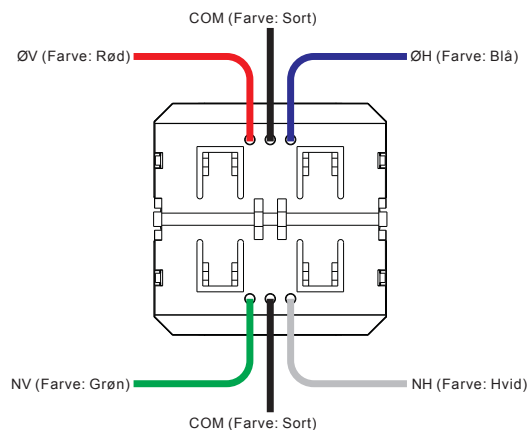
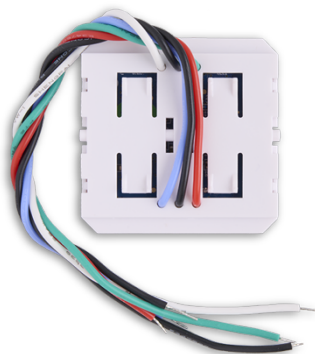


## ZigBee Coupler til FUGA og OPUS



**VIGTIGT!** Læs hele manualen før brug!  
Funktion, introduktion & manual.



### **FARE**

#### **FARE FOR ELEKTRISK STØD.**

Sikker elektrisk installation må kun udføres af kvalificeret og autoriseret el-installatør og med dybdegående viden på følgende områder:

- Tilslutning til fast installation
- Tilslutning af flere elektriske enheder
- Lægning af elektriske kabler
- Sikkerhedsstandarder, lokale regler og forskrifter

**Manglende overholdelse af disse instruktioner kan resultere i død eller alvorlig personskade.**



Arbejde med stærkstrøm er nødvendig, hvis du monterer enheden i en vægdåse med 230 V a.c. vekselstrømskabler eller en eksisterende stikkontakt forsynet med 230v.

### **EU-overensstemmelseserklæring**

Smartkontakten erklærer hermed, at dette produkt er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i RADIO EQUIPMENT DIRECTIVE 2014/53/EU.

### **ADVARSEL**

#### **FARE FOR KEMISK FORBRÆNDING**

**Opbevar batterier utilgængeligt for børn. Ved indtagelse, søg omgående lægehjælp.**

Manglende overholdelse af disse instruktioner kan resultere i alvorlig personskade eller død.

### **MONTERING I DÅSE**

**Dette produkt skal typisk installeres af en autoriseret el-installatør, hvis produktet installeres i strømført dåse.**

**For en lovlig installation, søg professionel rådgivning hos en autoriseret el-installatør/elektriker.**

## Produktdata

Kontakttype	ZigBee coupler
Transmission Radius	10-30m (Typisk)
Radiofrekvens	2.4GHz
Strømforsyning	3V (1x CR2430 batteri)
Knapper	4
Dimensioner	40x40x11.2mm
Min/Max område temperatur	-20 °C ~ +45 °C
Relativ fugtighed	10% ~ 95% RH ikke kondenserende
IP-klassificering	IP20
Certificering	ZigBee 3.0

### Produktbeskrivelse

Denne ZigBee coupler til FUGA og OPUS er en trådløs coupler, der kommunikerer med en bridge. Coupleren bruger 1 stk. CR2430 batteri, der driver den indbyggede transmitter. Denne transmitter sender trådløse radiosignaler, der bruges til trådløst at styre dit system.

Denne kontakt kan konfigureres igennem gatewayappen. Appen muliggør kontrol af valgte enheder i op til 3 rum, med 4 knapper. Funktionerne af de 4 knapper, kan konfigureres separat gennem appen. De konfigurerbare funktioner inkluderer TÆND/SLUK, dim op/dim ned og forudbestemte scenevalg.



Bortskaf enheden separat fra husholdningsaffald, på en officiel genanvendelsesplads. Professionel genanvendelse beskytter mennesker og miljøet mod potentielle negative effekter.

### Dansk:

1. Åben Appen.
2. Klik på indstillinger.
3. Klik på tilbehør.
4. Klik på + i øverste højre hjørne.
5. Klik på "Friends of" i bundes højre hjørne.
6. Klik på "ABB Smart Switch" (alternativt kan du frit vælge).
7. Følg anvisningerne der gives i Appen.
8. Når kontakten er tilføjet, klik på Forsæt.
9. Vælg det rum du ønsker at benytte for den hhv. **venstre & højre** side af kontakten i, alternativt hvis du ønsker at benytte kontakten i en anden gateway f.eks. Homey, tryk på "Konfigurer i en anden app".
10. For at personliggøre kontaktens funktioner, tryk på "Skift indstillinger".
11. Vælg rum, funktion ved tryk og funktion ved hold nede for hhv. alle fire knapper. Du skifter imellem hvilken knap du konfigurer ved at trykke på den ønsket på det anviste billede inde i appen.

### English:

1. Open the App.
2. Click on settings.
3. Click on accessories.
4. Click on + in the upper right corner.
5. Click on "Friends of" in the bottom right corner.
6. Click on "ABB Smart Switch" (alternatively you can choose freely).
7. Follow the instructions given in the App.
8. Once the contact is added, click Continue.
9. Select the room you wish to use for the respective **left & right** side of the switch in, alternative if you want to use the switch in another gateway, e.g. Homey, tap "Configure in another app".
10. To personalize the contact's functions, press "Change settings".
11. Select room, function when pressed and function when held down for resp. all four buttons. You switch between which button you configure by pressing the desired one on the designated image inside the app.