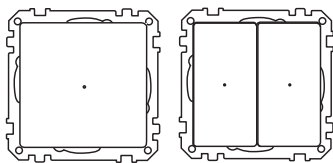


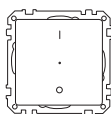
Forbindelser, display og betjeningselementer

Trykknapp vippe

Bruksanvisning

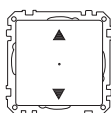


Exact



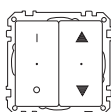
Trykknapp vippe, 1-knapps
Art.nr. WDE002945, WDE003945,
WDE004945

Exact



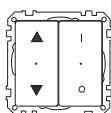
Trykknapp vippe, 1-knapps
Art.nr. WDE002947, WDE003947,
WDE004947

Exact



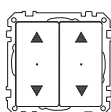
Trykknapp vippe, 2-knapps
Art.nr. WDE002951, WDE003951,
WDE004951

Exact



Trykknapp vippe, 2-knapps
Art.nr. WDE002953, WDE003953,
WDE004953

Exact



Trykknapp vippe, 2-knapps
Art.nr. WDE002955, WDE003955,
WDE004955

For din sikkerhet

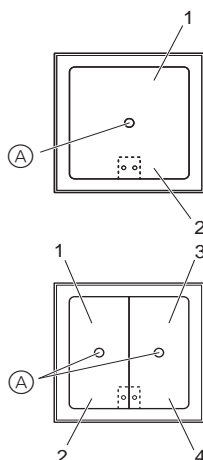


FARE

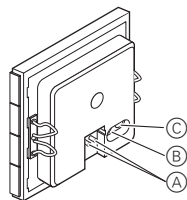
Livsfare på grunn av elektrisk strøm
Alle inngrep på enheten må kun utføres av opplærte og kvalifiserte elektrikere. Følg landspesifikke forskrifter og gjeldende KNX-retningslinjer.

Bli kjent med trykknappmodulen

KNX trykknappmodul gir deg to eller fire brukeroverflater: to ved 1-kanals trykknapper, fire ved 2-kanals trykknapper. Trykknappene kan innstilles til å utføre ulike funksjoner, slik at du for eksempel kan slå belsningen på og av eller dimme den, styre persiennene eller hente frem lagrede scenarier.



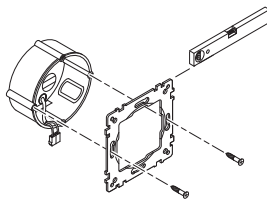
- (A) Status-LED
1-2 Nummer på trykknappplaten for 1-kanals trykknapper
1-4 Nummer på trykknappplaten for 2-kanals trykknapper



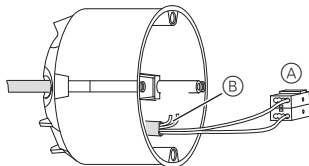
- (B) Programmerings-LED
(C) Programmeringsknapp

Slik installeres trykknappmodulen

Du trenger en ramme fra Exact-sortimentet for å installere trykknappmodulen. Beskrivelsen som følger, tar for seg installasjonen av 2-kanal trykknapp i Exact. Installeringen av 1-kanal trykknappmoduler gjøres på samme måte.

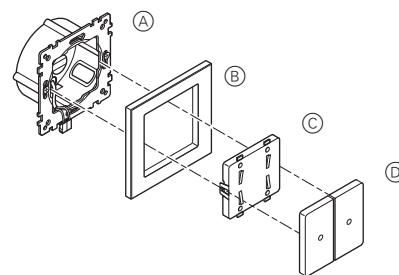


- ① Monter støttingen på innbyggingsboksen.



- ② Koble til den røde busslederen på den røde klemmen (+) og den svarte på den mørkegrå klemmen (A -).

- Avskjerming, følgetråd eller hvite og gule ledere i busskabelen (B) er ikke nødvendige.
③ Isolere avskjermingen og følgetrådene og begge lederne og plasser dem i innbyggingsboksen.
④ Sett bussklemmen inn på tilkoblingen til trykknappen (A).



- ⑤ Trykk vippene (D) inn på trykknappmodulen (C).
⑥ Sett inn trykknappmodulen (C) i rammen (B).
⑦ Plasser trykknappmodulen (C) og rammen (B) inn på støttingen (A). Pass på at trykknappen klikker på plass.

Slik innstilles trykknappmodulen

- ① Last den fysiske adressen inn i trykknappmodulen fra ETS via KNX.
② Innstill ønsket konfigurasjon for trykknappmodulen i ETS, og overfør konfigureringen via KNX til trykknappmodulen.

Noter deg tilordningen i tabellen "Tilordning av trykknapp", siste avsnitt.

Tekniske data

Initialisering: På grunn av telegramhastighetsbegrensninger, må det gå minst 17 sekunder etter initialisering før et telegram kan genereres.

Visningselementer:

WDE00xx45, WDE00xx47 1 status-LED

WDE00xx51, WDE00xx53, WDE00xx55 2 status-LED'er

Styringselementer:

WDE00xx45, WDE00xx47 1 knapper / 2 brukergrenseflater

WDE00xx51, WDE00xx53, WDE00xx55 2 knapper / 4 brukergrenseflater

Omgivelsestemperatur

Betjening: -5 °C til +45 °C

Lagring: -25 °C til +55 °C

Transport: -25 °C til +70 °C

Maks. fuktighet: 93 % relativ luftfuktighet, ingen dugging

Beskyttelsesklasse: IP 20

Schneider Electric Industries SAS

Ta kontakt med kundesenteret i ditt land hvis du har tekniske spørsmål.

Schneider Electric Norge AS

64 98 56 00

www.schneider-electric.no

Dette produktet må installeres, kobles til og brukes i samsvar med gjeldende standarder og/eller installasjonsforskrifter. Ettersom standarder, spesifikasjoner og utforming kan bli endret, bør du alltid be om bekreftelse av informasjon i denne publikasjonen.