

 **KUNDOxT GmbH**  
Bahnhofstr. 10 / D-78112 St. Georgen

 **Telefon** +49 (0) 7724 - 9165 - 683  
**Faks** +49 (0) 7724 - 9165 - 688

 **www.kundox.com**

 **co2control@kundox.com**



**OBS!**  
Signal tone  
100 dB

#### Sikkerhetsinformasjon



Hvis du ser dette symbolet, må du følge anvisningene!

Følg også monterings- og bruksanvisningen for CO2 CONTROL.

De aktuelle, juridisk bindende utgavene av monterings- og bruksanvisningen finner du på internettsidene:

[www.kundox.com](http://www.kundox.com)

© by KUNDOxT GmbH

Utgivelsesdato: 17.10.2018 - V 1.1 - 190674\_01 NO - CO2 CONTROL AE Montageanleitung NO.pdf


#### Pakningsinnhold

1. Horn
  2. Hus + hustetningen
  3. 2 x mutter (M20x1,5)
  4. Kabelinnføring + mutter (M20x1,5)
  5. Sikringskrue + tetningsring
  6. Kabelbinder
- Kontroller at innholdet er fullstendig

#### Merk

**Betong, tegl, puss, metall...?**  
Da det finnes mange forskjellige veggtyper, leveres CO2 CONTROL alarmerhet uten festemateriale.

#### Tekniske spesifikasjoner

Nominell spenning:	230 V / 50 Hz
Nominell strøm:	100 mA
Temperaturområde:	-30 °C til 70 °C
Optisk visning:	Blitslys / permanent lys rødt
Akustisk varsel tone:	100 dB
Vekt:	285 g
Vernetype:	IP65
Konstruksjonsverneklasse:	 Beskyttelsesklasse II
Mål:	102 x Ø 92 mm

#### Forberedelse til montering



#### Krav til oppstillingsplass

Alarmerheten må installeres umiddelbart før inngangen til fareområdet! Velg monteringssted slik at en systemvarsling fra systemet ikke kan overses før inngang på fareområdet.



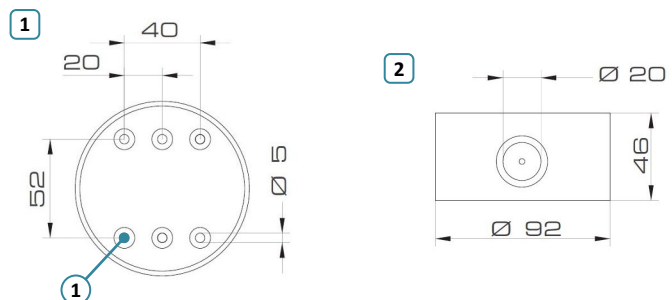
Før du begynner installasjonsarbeidet, må du forsikre deg om at ledningsnettet er spenningsfritt og er sikret mot gjeninnkobling.



For å garantere sikker funksjon skal kun tilleggskomponenter godkjent av KUNDOxT tilkobles CO2 CONTROL-sikkerhetssystemet.

#### Montasje

1. Hus  
Til å feste kan de seks tilstedeværende skru hullene ① brukes.
2. Tegne på festehull  
Tegn på festehull ved hjelp av målene i figur [1].
3. Bore festehull  
Bor egnede festehull avhengig av valgt festetype, og sett ved behov inn dyvel i hullet.



## Installasjon

### 4. Anbring skrukobling

Huset har en utbuktning til høyre og venstre (2), og disse kan fjernes ved montering av kabelinnføringen.

### 5. Kabelinstallasjon

Før kabelen gjennom den strammede kabelinnføringen inn i apparatet inntil isolasjonen kan ses i apparatet, og skru kabelinnføringen godt fast.

### 6. Installasjonsforberedelse

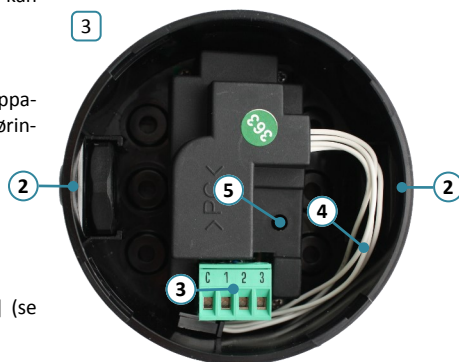
Stikkforbindelsen (3) kan kobles fra for kabling.

### 7. Installasjonsplan

Tilkoblingen av ledningene skjer etter installasjonsplanen [4] (se nedenfor).

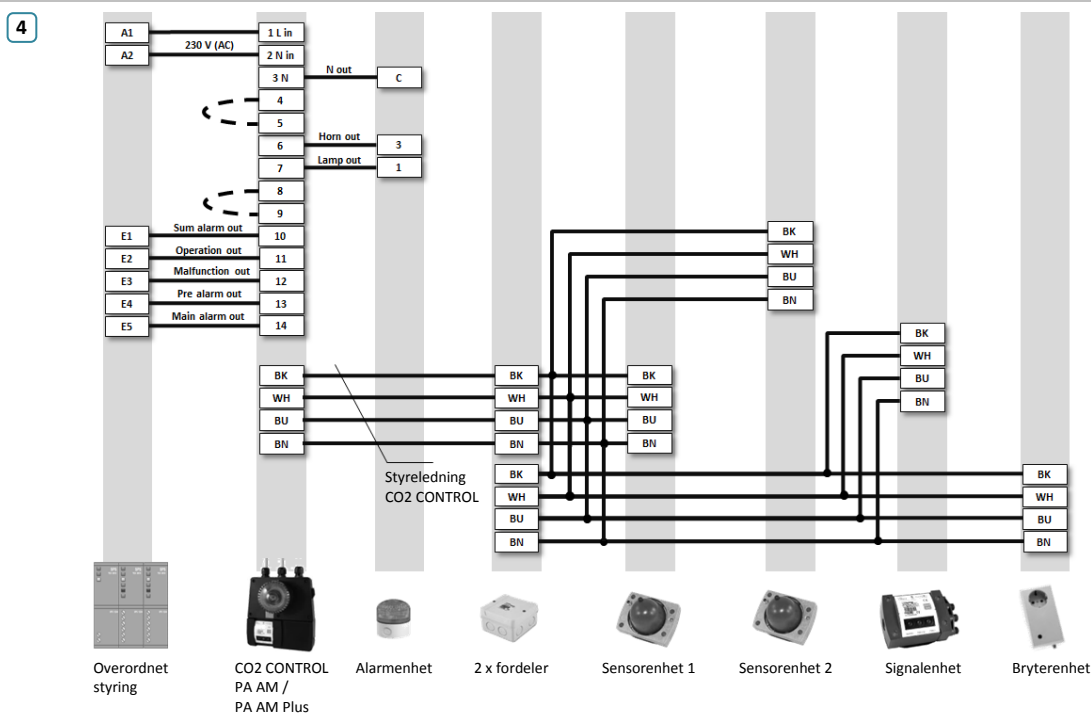
### 8. Anbring strekkavlastning

Sett kabelbinderen inn i åpningen (5) og trekk fast denne rundt vaierne.



Pintilordning	
C	N
1	Lampe (~230 V) LED-blinklys
2	NC
3	Horn (~230 V) Permanent LED-lys + tone

## Installasjonsplan CO2 CONTROL



## Sluttmontering

### 9. Koble til deksel

Etter at alarmenheten er koblet forskriftsmessig, kan signaldekelet forbindes med tilkoblingskabelen (4).

### 10. Sette på dekselet [5]

Sett dekelet på huset. Pass da på at de fire innhektingsknastene føres inn i én mutter hver i huset.

### 11. Trekke til dekselet [6]

Skrú dekelet med klokka inntil det sitter godt fast.

### 12. Sikre deksel

For å feste dekelet ekstra kan det skrús en sikringskrue med tetningsring inn i den tiltenkte åpningen (6) på høyre side av huset.



## Rettigheter

For denne dokumentasjonen innehar KUNDOxT GmbH opphavsretten. Denne dokumentasjonen skal ikke endres, utvides, mangfoldiggjøres eller gis videre til tredjeparter uten skriftlig forhåndstillatelse fra firmaet KUNDOxT GmbH. Vi tar forbehold om design- og apparatendringer.