SIEMENS G3101x1

de Installationsanleitung
en Installation Instructions
fr Instructions d'installation
sv Installationsanvisning
Installatieaanwijzing
it Istruzioni di montaggio
fi Asennusohje
es Instrucciones de montaje

da Installationsvejledning
pl Instrukcja montażu
cs Montážní list
sk Návod na montáž
hu Telepítési leírás
el Οδηγίες Εγκατάστασης
pt Instruções de Montagem
sr Uputstva za montažu

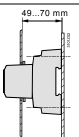
hr Uputstva za montažu
sl Navodila za instaliranje
ro Instructiuni de instalare
ru Инструк.по наладке
bg Инструкция за инсталация
tr Kurulum Talimatları

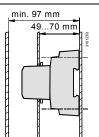
**RLU2...** 

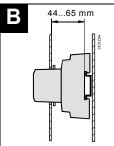
Montage Fitting Montage Montering Montage Montaggio Asennus Montaje Montering Montaż Montáż Montáż Telepítés Οδηγίες Montagem

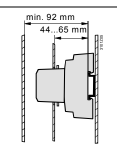
Montaža Montaža Montaža Potrivire Монтаж Монтаж Montaj

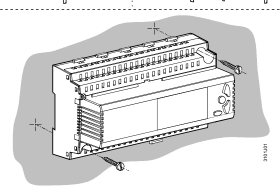
Α

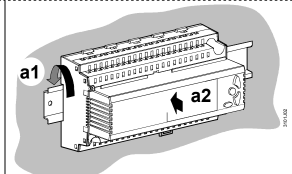


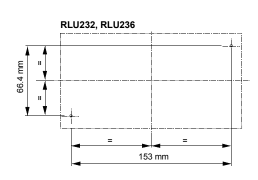


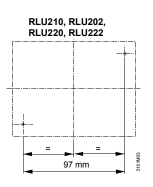


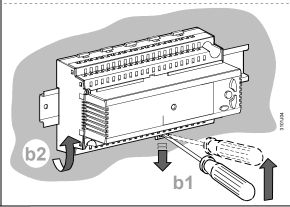




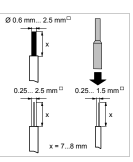


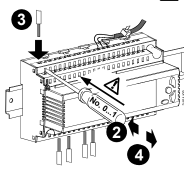












Feder nur bis zum spürbaren Anschlag betätigen Push spring only until mechanical stop is felt. Ne plus comprimer le ressort lorsque la butée est perceptible Tryck ner fjädern tills det tar stopp (bottenläge) Veer tot voelbare aanslag indrukken Comprimere la molla sola fino alla percezione del fermo Paina jousta vain mekaaniseen rajoittimeen asti.

Paina jousta vain mekaaniseen rajoittimeen asti. Pulsar el resorte hasta que se sienta el tope mecánico

Pulsar el resorte hasta que se sienta el tope mecanico Tryk kun på fjeder til mærkbart anslag.

Ucisnąć sprężynę tylko do wyczuwalnego oporu. Tlačte na prużinu pouze dokud nenarazí na mechanický doraz Pružina sa musí zatlačiť až po citeľný doraz.

Csavarhúzóval csak addig nyomja a szorítóbilincset, amíg az a véghelyzetet eléri.

Πιέστε το ελατήριο έως το μηχανικό τερματισμό Prima a mola do borne sem forçar.

Potiskujte oprugu samo dok ne osetite mehaničku prepreku. Zatezati oprugu samo do pojave mehaničkog otpora

Vzmet potisnite le do mehanskega omejilnika. Apasati arcul numai pana cand simtiti o limitare mecanica. Нажимайте на пружину только до ощущения механической остановки.

Натисни пружината само до фабричния ограничител. Yayı sadece mekanik sınır hissedilene kadar itin.

Building Technologies 74 319 0428 0 c CE1G3101x1 02.06.2008 1/24

# de

## **Elektrische Installation**

Die elektrische Installation ist nach den örtlichen Vorschriften

Die Verdrahtung erfolgt nach dem Anlageschaltplan.

Pro Klemme darf nur ein Draht zugeführt werden.

Doppelklemmen am Gerät ( [ ] ) sind intern elektrisch verbunden.

# en

# **Electrical installation**

Ensure that the electrical installation complies with the relevant local safety regulations

Make wiring in accordance with the plant diagram.

Each connection terminal can accommodate only one wire. Double terminals on the controller (  $[\![ - \!]\!]$  ) are internally interconnected.

# Raccordement électrique

Respectez les prescriptions locales pour le raccordement électrique. Effectuez le câblage conformément au schéma de l'installation. Ne reliez qu'un seul fil à chaque borne. Les bornes doubles de l'appareil ( []-] ) doivent être reliées électriquement de façon interne.

# sv

### Elektrisk installation

Lokala föreskrifter skall beaktas vid elektrisk installation. Ledningsdragningen skall ske enligt anläggningsschema. Endast en tråd får anslutas till varje klämma. Dubbla klämmor på apparaten ( 🗐 ) är internt sammankopplade.

# nl

## Elektrische installatie

De elektrische installatie dient volgens de plaatselijke voorschriften te worden uitgevoerd.

De bedrading moet volgens het installatieschema worden uitgevoerd. Per klem mag slechts één draad worden aangesloten. Dubbele klemmen Dvostruke stezaljke ( [-] ) su interno povezane. op het apparaat ( ]- ) zijn intern elektrisch verbonden.

### Installazione elettrica

Assicurarsi che i collegamenti elettrici rispettino le normative locali. Eseguire i collegamenti elettrici rispettando lo schema elettrico esecutivo.

Non collegare più di un cavo elettrico per morsetto. I morsetti doppi sono collegati tra loro internamente.( ]-| ).

# Sähköasennukset

Sähköasennukset on tehtävä paikallisten määräysten mukaisesti. Johdotus tehdään laitoksen kytkentäkaavion mukaisesti. Kuhunkin liittimeen saa liittää vain yhden johtimen. Säätimen kaksoisliittimet ( [⊢] ) on kytketty laitteensisäisesti sähköisesti toisiinsa.

# es

# Instalación eléctrica

Asegurarse de que las instalaciones eléctricas cumplen con las normativas locales de seguridad.

El cableado debe realizarse de acuerdo con el esquema de la instalación. Cada borna de conexión soporta sólo un conductor. Las bornas dobles del controlador ( [+] ) están conectadas internamente.

## Flektrisk installation

Den elektriske installation skal være i overensstemmelse med Stærkstrømsbekendtgørelsen.

Tilslutning foretages i henhold til anlægsdiagrammet. Hver klemme må kun tilføres én ledning. Dobbeltklemmer på regulatoren ( []-[] ) er elektrisk forbundet indvendig.

# Instalacja elektryczna

Upewnij się, że instalacja elektryczna jest zgodna z odpowiednimi przepisami lokalnymi.

Wykonaj okablowanie zgodnie ze schematem połączeń instalacji. Do każdego zacisku można doprowadzić tylko jeden przewód. Zaciski podwójne regulatora ( 🖳 ) są połączone wewnętrznie.

# CS

# Elektrická instalace

Elektrická instalace musí být provedena v souladu s místními předpisy a Elektrik sisteminin, geçerli yerel emniyet yönetmeliklerine uymasını nařízeními.

Proveďte připojení podle schematu.

Na jednu svorku je možné připojit pouze jeden vodič. Dvojité svorky ( 🗐 ) jsou propojeny interně.

# sk

## Elektrická inštalácia

Elektrická inštalácia sa prevádza podľa miestných predpisov. Prepojenie vodičmi sa vykonáva podľa schémy zapojenia. Na jednu svorku sa môže priviesť len jeden vodič. Dvojité svorky ( [-] ) na prístroji sú interne elektrický spojené.

# hu

# Elektromos szerelés

Az elektromos telepítésre vonatkozó helyi előírásokat minden esetben be kell tartani

A huzalozást a rendszertopológia alapján végezze el.

Minden sorkapocs csak egy vezeték csatlakoztatására alkalmas. A szabályozó kettős termináljai ( 🗐 ) belső összekötéssel rendelkeznek.

# Ηλεκτρική εγκατάσταση

Βεβαιωθείτε ότι η ηλεκτρική εγκατάσταση τηρεί τους σχετικούς εγχώριους κανονισμούς ασφαλείας.

Η καλωδίωση πρέπει να ακολουθεί το διάγραμμα της εγκατάστασης. Κάθε επαφή σύνδεσης μπορεί να περιλαμβάνει μόνο ένα σύρμα. Οι διπλές τερματικές επαφές του ελεγκτή ( [-] ) διασυνδέονται μεταξύ τους εσωτερικά.

### Instalação eléctrica

Assegure-se de que a instalação eléctrica cumpre as normas locais de

As ligações eléctricas deverão estar de acordo com o esquema da instalação. Cada borne suporta apenas um condutor. Os bornes duplos do controlador (  $\left[\!\!\left.\rule{0cm}{.}\right|\!\!\right]$  ) estão interligados internamente.

# sr

## Elektroinstalacija

Proverite da li je elektroinstalacija usklađena sa zakonskim propisima. Proverite da li je ožičenje ispravno izvedeno.

Svaka od stezaljki na kontroleru može da prihvati samo jedan provodnik.

# hr

# Elektroinstalacija

Provjerite da je elektroinstalacija usklađena s zakonskim propisima. Provjerite da je ožičenje ispravno izvedeno.

Stezaljke na regulatoru s oznakom ( []-[] ) su interno ožičene.

# Električna priključitev

Obvezno upoštevajte nacionalne predpise za električne instalacije. Ožičenje izvedite v skladu z vezalno shemo.

Na eno sponko smete priključiti samo eno žico. Dvojne sponke na regulatorju ( 🗐 ) so medsebojno interno električno povezane.

# Instalare electrica

Asigurati-va ca instalarea electrica este conforma cu reglementarile locale in materie de securitate.

Faceti cablarea in concordanta cu diagrama aplicatiei.

Fiecare terminal poate fi conectat la un singur conductor. Terminalele duble ale controlerului ( 🗐 ) sunt conectate intern.

# Электрическая установка

Убедитесь в том, что электроизоляция соответствует местномым нормам и правлилам безопасности.

Делайте соединения только в соответствии со схемой установки. К каждой клемме можно подключить только один провод.

Сдвоенные клеммы на контроллере ( 🖳 ) соединены внутренне.

# bg

# Електрическо инсталиране

Електрическото инсталиране трябва да е съобразено с местните норми за ел. инсталации.

Направете ел. свръзки в съотвтствие с ел. диаграма.

Към всеки терминал може да свърже само едно жило. Двойните терминали на регулатора( ☐ ☐ ) имат вътрешна връзка

## tr

# Elektrik sisteminin kurulması

Tesis şemasına bağlı olarak kabloları döşeyin.

Her bir bağlantı terminaline, sadece bir kablo bağlanabilir. Kontrol cihazındaki çift terminaller ( []-[] ), dahili olarak birbirine bağlıdır.

# de Inbetriebnahme

### Beim ersten Aufstarten

1. Spannung anlegen.

Während dieser Inbetriebnahme bleibt die Regelung ausgeschaltet.

Sämtliche Sicherheitsfunktionen sind ebenfalls ausgeschaltet!

Sobald der Regler hochgefahren ist, erscheint das Menü COMMIS (Inbetriebnahme) mit blinkendem Untermenü PARA

 Wählen Sie mit den Navigations-Tasten (+/-) das Untermenü APPL ID :



- Drücken Sie 2x die OK-Taste, worauf das Eingabefeld für den Grundtyp blinkt
- 4. Wählen Sie mit den Navigations-Tasten (+/–) den Grundtyp und bestätigen Sie diesen durch Drücken der OK-Taste
- Wählen Sie ggf. das Untermenü CONF, um das Anpassen der Konfiguration vorzunehmen
- 6. Wählen Sie ggf. das Untermenü PARA, um das Anpassen der Parameter-Einstellungen (Defaultwerte) vorzunehmen
- Wählen Sie das Untermenü TEST, um den Verdrahtungstest durchzuführen (wird empfohlen!).
   Prüfen Sie die Ein- und Ausgänge. Die Ausgänge werden simuliert.

Achtung! Die Sicherheitsfunktionen sind ausgeschaltet

 Verlassen Sie das Menü COMMIS (Inbetriebnahme) durch Drücken der ESC-Taste. Es erscheint folgendes Hinweisbild:



9. Drücken Sie die OK-Taste.

Die Anwendung wird gestartet, alle Fühler werden überprüft, vorhandene Fühler werden für spätere Störungsmeldungen markiert. Es erscheint folgendes Menü:



- Wählen Sie mit den Navigations-Tasten (+/-) das Menü SET und nehmen Sie die Betreibereinstellungen für die Sollwerte vor. Falls erforderlich, optimieren Sie Einstellungen im Menü PARA.
- Drücken Sie 2x die ESC-Taste.
   Befindet sich der Regler im Normalbetrieb, erscheint eine Infoseite, z. B:



## Hinweise:

- Das Menü COMMIS (Inbetriebnahme) ist nur in der Passwortebene (Passwort = 2) aktiv
- Es gibt 3 Zugriffsebenen:
  - Endbenutzerebene (1)
  - Serviceebene SERVICE
  - Passwortebene PASS
- Bei gleichzeitigem Drücken der ESC-Taste und der OK-Taste, ist ein Ebenenwechsel möglich
- Im Menü SET sind alle Sollwerte immer sichtbar, unabhängig von der gewählten Anwendung.

   Weil sieh die Sellwerte gegenseitig begrenzen mitten die Sellwerte gegenseitig begrenzen mitten die Sellwerte gegenseitig begrenzen mit gegen die sellwerte gegenseit gegensei

Weil sich die Sollwerte gegenseitig begrenzen, müssen die nichtaktiven Sollwerte gegebenenfalls verstellt werden

# en Commissioning

### First startup

1. Switch on power supply.

During commissioning, the control system remains deactivated.

All safety functions also remain deactivated!

When controller startup is completed, the **COMMIS** (commissioning) menu with flashing PARA submenu appears.

2. Select the submenu APPL ID with the navigation buttons (+/-):



- Press the OK button twice. The entry field for the basic type starts flashing.
- Select the basic type with the navigation buttons (+/-) and confirm it by pressing the OK button.
- 5. If required, select the CONF submenu to adapt the configuration.
- If required, select the PARA submenu to adapt the parameter settings (default values).
- Select the TEST submenu to make the wiring test (recommended!).
   Check the inputs and outputs. The outputs will be simulated.
   Caution! Safety functions are deactivated.
- 8. Quit the COMMIS menu by pressing the ESC button. The following display appears:



9. Press the OK button.

The application is started, all sensors will be checked and existing sensors will be highlighted for future fault status messages. The following menu appears:



- 10. Select the SET menu with the navigation buttons (+/-) and make the setpoint adjustments as required by the building operator. If required, optimize the settings on the PARA menu.
- 11. Press the ESC button twice. If the controller is in normal operation, the info page will appear, e.g.:



## Notes

- The COMMIS menu is only active on the password level (password = 2)
- There are 3 access levels:
  - Enduser level (i)
  - Service level SERVICE
  - Password level PASS
- The level can be changed by pressing the ESC and OK buttons simultaneously
- The SET menu always shows all setpoints, independent of the selected application.

Since the setpoints limit one another, the nonactive setpoints must be readjusted, if required

# fr Mise en service

### Premier démarrage

1. Mettre sous tension.

Pendant la mise en service, la régulation reste déconnectée. Toutes les fonctions de sécurité sont également désactivées

Après le démarrage du régulateur, le menu COMMIS (Mise en service) apparaît et le sous-menu PARA clignote.

 Selectionner le sous-menu APPL ID avec les boutons de navigation (+/-):



- 3. Appuyez 2 fois sur la touche OK : le champ d'entrée pour le type d'installation se met à clignoter.
- A l'aide des touches de navigation (+/-), sélectionnez le type d'installation et confirmez votre choix en appuyant sur la touche OK
- Sélectionnez le cas échéant le sous-menu CONF, pour adapter la configuration.
- Sélectionnez le cas échéant le sous-menu PARA, pour adapter les réglages (valeurs par défaut).
- Sélectionnez le sous-menu TEST, pour effectuer le test de câblage (conseillé).

Vérifiez les entrées et les sorties. Les sorties sont simulées. **Attention!** Les fonctions de sécurité sont désactivées.

8. Quittez le menu COMMIS (Mise en service) en appuyant sur la touche ESC. L'affichage suivant apparaît :



9. Appuyez sur la touche OK.

L'application est lancée, toutes les sondes sont vérifiées, les sondes existantes sont sélectionnées pour des messages de défaut ultérieurs. Le menu suivant apparaît :



- Avec les touches de navigation (+/-), sélectionnez le menu SET et procédez aux réglages "exploitant" des consignes. Si nécessaire, optimisez les réglages dans le menu PARA (Réglages).
- 11. Appuyez deux fois sur la touche ESC. Si le régulateur se trouve en régime normal, une page d'info apparaît, par exemple :



## Remarques .

- Le menu COMMIS (Mise en service) n'est actif que dans le niveau du mot de passe (Mot de passe = 2)
- Il existe 3 niveaux d'accès
  - Niveau utilisateur final (i)
  - Niveau service SERVICE
  - Niveau du mot de passe PASS
- Il est possible de changer de niveau en appuyant simultanément sur la touche ESC et la touche OK
- Dans le menu SET, les valeurs de consigne sont toujours visibles, indépendamment de l'application choisie.
   Les valeurs de consigne se limitant mutuellement, il convient

éventuellement de décaler celles qui sont inactives

# sv lgångkörning

### Första uppstart

Koppla på spänningen

Regleringen är ej aktiverad under igångkörningen. Samtliga säkerhetsfunktioner är likaledes ej aktiverade! När uppstarten av regulatorn är avslutad visas menyn (igångkörning) med blinkande undermeny PARA

Välj undermeny APPL ID med hjälp av knapparna för navigering (+/-):



- Tryck 2 x på OK-knappen. Inmatningsfältet för anläggningstypen blinkar.
- Välj önskad anläggningstyp med knapparna + / och bekräfta med OK-knappen.
- Om så erfordras, välj undermenyn CONF för att anpassa konfigurationen
- Om så erfordras, välj undermenyn PARA för att anpassa inställningarna (defaultvärden)
- Välj undermenyn TEST för att testa den elektriska inkopplingen (rekommenderas!).
   Kontrollera in- och utgångarna. Utgångarna simuleras.
- Avsluta menyn COMMIS (igångkörning) med ESC-knappen. Följande fönster visas:

Obs! Säkerhetsfunktionerna är deaktiverade



9. Tryck OK-knappen.

Applikationen startas, alla givare testas, befintliga givare markeras för senare felmeddelanden. Följande meny visas:



10. Välj menyn SET med knapparna +/- och mata in börvärdesinställningarna.

Om så erfordras, optimera inställningarna i menyn PARA (inställningar).

11. Tryck ESC-knappen 2x.

Om regulatorn är i normaldrift visas en Infosida, t.ex.:



## Anm ·

- Menyn COMMIS (igångkörning) är endast aktiv på lösenords-nivån (lösenord = 2)
- Det finns 3 användarnivåer:
  - Slutanvändarnivå (i)
  - Servicenivå SERVICE
  - Lösenordsnivå PASS
- Nivån kan ändras genom att trycka ESC-knappen och OKknappen samtidigt
- Menyn visar alltid samtliga börvärden oberoende av den valda applikationen.

Om så erfordras, måste de inaktiva börvärden justeras, eftersom börvärden begränsar varandra.

# nl Inbedrijfstelling

## **Eerste opstart**

1. Spanning inschakelen.

Tijdens de inbedrijfstelling blijft de regeling uitgeschakeld.
Alle veiligheidsfuncties zijn eveneens uitgeschakeld!
Zodra de regelaar opgestart is, verschijnt het menu COMMIS (inbedrijfstelling) met knipperend submenu PARA.

2. Selecteer met de navigatietoetsen (+/-) het submenu APPL ID



- Druk 2x op de OK-toets, waarna het startveld van het basistype knippert.
- Kies met de navigatietoetsen (+/-) het basistype en bevestig door het indrukken van de OK-toets.
- Kies, indien gewenst, het submenu CONF, om de configuratie te kunnen aanpassen.
- Kies, indien gewenst, het submenu PARA, om de instellingen (defaultwaarde) te kunnen aanpassen.
- Kies het submenu TEST, om de bedradingstest uit te voeren (wordt aanbevolen!).
   Controleer de in- en uitgangen. De uitgangen worden gesimuleerd.

Attentie! De veiligheidsfuncties zijn uitgeschakeld.

8. Verlaat het menu COMMIS (inbedrijfstelling) door het indrukken van ESC-toets. Het volgende scherm verschijnt:



9. Druk op de OK-toets.

De toepassing wordt gestart, alle opnemers worden gecontroleerd, aanwezige opnemers worden voor latere stroringsmeldingen gemarkeerd. Het volgende scherm verschijnt:



 Kies met de navigatietoetsen (+/-) het menu SET en stel de gewenste waarde instellingen in.
 Indien gewenst, optimaliseert u de instellingen in het menu PARA (instellingen).

11. Druk 2x op de ESC-toets.

Bevindt de regelaar zich in "Normaal bedrijf", dan verschijnt een infopagina, bijv:



## Opmerking:

- Het menu COMMIS (inbedrijfstelling) is alleen op het "wachtwoordniveau" (Wachtwoord = 2) actief
- Er zijn 3 toegangsniveau's:
  - Gebruikerniveau (i)
  - Seviceniveau SERVICE
  - Wachtwoordniveau PASS
- Door het gelijktijdig indrukken van de ESC-toets en de OK-toets, is een niveauwisseling mogelijk
- In het menu SET zijn de instelwaarden altijd zichtbaar, onafhankelijk van de gekozen applicatie.
   Omdat de instellingen to v. elkaar zijn begrensd, moet

Omdat de instellingen t.o.v. elkaar zijn begrensd, moeten niet actieve instellingen zonodig ook worden versteld.

# it Messa in servizio

### Primo avviamento

1. Dare tensione all'apparecchio.

Durante la messa in servizio, il controllo dell'impianto è disattivato.

Tutte le funzioni di sicurezza sono disattivate!

Quando la messa in servizio del regolatore è ultimata, la scritta COMMIS (messa in servizio) lampeggerà ed apparirà il sottomenù PARA.

Selezionare il menù APPL ID utilizzando i tasti di navigazione (+/-):



- Premere 2 volte il pulsante OK. Il campo predisposto per la scelta dell'applicazione inizierà a lampeggiare.
- Selezionare l'applicazione voluta tramite i tasti (+/-) e confermare la scelta premendo il pulsante OK.
- Se necessario, utilizzare il sottomenù CONF per adattare l'applicazione scelta alle proprie esigenze.
- Se necessario, utilizzare il sottomenù PARA per adattare le impostazioni di fabbrica alle proprie esigenze.
- Utilizzare il sottomenù **TEST** per fare il controllo dei collegamenti elettrici. (operazione consigliata).

Verificare il corretto collegamento degli ingressi e delle uscite. Le uscite possono essere simulate.

Attenzione! In questa fase le sicurezze non sono attive.

 Uscire dal menù di messa in servizio COMMIS premendo il pulsante ESC . Apparirà il seguente display:



Premere il pulsante OK .

L'applicazione impostata si avvierà, tutti i sensori saranno verificati ed eventuali anomalie saranno segnalate da messaggi di allarme. Apparirà il seguente menù:



- Selezionare il menù SET tramite i tasti (+/-) e impostare i setpoint richiesti. Se necessario, ottimizzare le impostazioni utilizzando il menù PARA (impostazioni).
- 11. Premere 2 volte il pulsante ESC. Se il regolatore sta funzionando regolarmente, apparirà la seguente finestra di informazione:



## Note

- Il menu COMMIS è attivo solo con il livello con password (password = 2)
- Ci sono 3 livelli di accesso:
  - Livello utente (i)
  - Livello service SERVICE
  - Livello Password Password level PASS
- Il cambio del livello avviene premendo contemporaneamente I tasti ESC e OK.
- Il menu SET visualizza sempre tutti i setpoint, indipendentemente dalla applicazione selezionata.
   Se richiesto, ciascun setpoint limite non attivo, deve essere reimpostato.

Building Technologies 74 319 0428 0 c CE1G3101x1 02.06.2008 5/24

# ff Käyttöönotto

### Kun käynnistät laitteen ensimmäisen kerran

1. Kytke jännitteensyöttö päälle.

Käyttöönoton aikana säätö on kytketty pois päältä. Myös kaikki turvatoiminnot ovat pois toiminnasta!

Heti kun säätimen käyntiinajo on valmis, näytölle ilmestyy valikko COMMIS (käyttöönotto), jossa näkyy vilkkuvana alavalikko PARA

2. Valitse navigointipainikkeilla (+/-) alavalikko APPL ID :



- Paina 2 kertaa OK-painiketta, niin että laitostyypin syöttökenttä alkaa vilkkua.
- Valitse navigointipainikkeilla (+/–) laitostyyppi, ja vahvista valinta painamalla OK-painiketta.
- 5. Valitse alavalikko CONF, jos konfiguraatiota tarvitsee muuttaa.
- Valitse alavalikko PARA, jos asetuksia (oletusarvoja) tarvitsee muuttaa
- Valitse alavalikko TEST tehdäksesi johdotuksen testauksen (suositeltavaa!).

Tarkista tulot ja lähdöt. Lähdöt simuloidaan.

Varoitus! Turvatoiminnot ovat pois toiminnasta.

 Poistu valikosta COMMIS (käyttöönotto) painamalla ESC-painiketta. Seuraavanlainen näyttö tulee esiin:



9. Paina OK-painiketta.

Sovellus käynnistyy, kaikki anturit tarkistetaan ja olemassa olevat anturit merkitään myöhempiä häiriöilmoituksia varten. Seuraavanlainen näyttö tulee esiin:



- Valitse navigointipainikkeilla (+/-) valikko SET, ja tee asetusarvoihin rakennuksen käyttäjän tarvitsemat muutokset. Tarvittaessa optimoi asetukset valikossa PARA (asetukset).
- 11. Paina 2 kertaa ESC-painiketta. Jos säädin on normaalikäytössä, näytölle ilmestyy infosivu, esim.:



## Huomautuksia:

- Valikko COMMIS (käyttöönotto) on aktiivinen ainoastaan salasanatasolla (salasana = 2).
- Pääsytasoja on 3:
  - Loppukäyttäjän taso 🚺
  - Huoltotaso SERVICE
  - Salasanataso PASS
- Voit vaihtaa tasoa painamalla samanaikaisesti ESC- ja OK-painikkeita.
- SET-valikko näyttää aina kaikki asetusarvot, riippumatta valitusta sovelluksesta.

Koska asetusarvot rajoittavat toinen toisiaan, myös ei-aktiiviset asetusarvot täytyy tarvittaessa muuttaa.

# es Puesta en servicio

### Arrangue por 1ª vez

Conectar la alimentación.

Durante la puesta en servicio, el sistema de control permanece desactivado.

¡Todas las funciones de seguridad también permanecen desactivadas!

Una vez concluido el arranque del controlador, aparece el menú COMMIS (puesta en servicio) con el submenú PARA parpadeando.

Seleccionar el submenú APPL ID con lo botones de navegación (+/-):



- Pulsar dos veces el botón OK. El campo de entrada para el tipo de instalación empieza a parpadear.
- Seleccionar el tipo de instalación con los botones de navegación (+/-) y confirmar con el botón OK.
- Si se precisa, seleccionar el submenú CONF para adaptar la configuración.
- En caso necesario, seleccionar el submenú PARA para adaptar los ajustes de parámetros (valores de fábrica).
- Seleccionar el submenú TEST para realizar el test del cableado (¡recomendado!).
   Verificar las entradas y salidas. Las salidas serán simuladas.

¡Precaución! Las funciones de seguridad deben desactivarse.

 Salir del menú COMMIS pulsando el botón ESC. Aparece la siguiente pantalla:



9 Pulsar el botón OK

La aplicación arranca, todas las sondas son verificadas y las sondas existentes se sobreiluminarán para futuros mensajes de estado de fallo. Aparece el siguiente menú:



- Seleccionar el menú SET con los botones de navegación (+/-) y realizar los ajustes de consignas según los requisitos del gestor del edificio. En caso necesario, optimizar los ajustes en el menú PARA (ajustes).
- Pulsar dos veces el botón ESC.
   Si el controlador se encuentra en funcionamiento normal, aparecerá la página info, ej.:



# Notas:

- El menú COMMIS sólo se activa en el nivel de clave (clave = 2)
- Existen 3 niveles de acceso:
- Nivel de usuario (i)
- Nivel de servicio SERVICE
- Nivel de clave PASS
- El nivel puede cambiarse pulsando simultáneamente los botones ESC y OK
- El menú de AJUSTE (SET) muestra siempre todas las consignas, con independencia de la aplicación seleccionada.
   Dado que las consignas se limitan unas a otras, las consignas no activas deben reajustarse en caso necesario.

# da Idriftsættelse

## Ved første opstart

Tilslut spænding.

Under idriftsættelsen forbliver reguleringen deaktiveret. Alle sikkerhedsfunktioner er ligeledes deaktiveret!
Når regulatorens opstart er afsluttet, vises menuen COMMIS (idriftsættelse) med blinkende undermenu PARA.

2. Vælg undermenuen APPL ID med navigationstasterne (+/-):



- Tryk to gange på OK-tasten, hvorefter indtastningsfeltet for anlægstype blinker.
- Vælg anlægstype med navigationstasterne (+/-), og bekræft denne ved at trykke på OK-tasten.
- 5. Vælg evt. undermenuen CONF for at tilpasse konfigurationen.
- Vælg evt. undermenuen PARA for at tilpasse indstillingerne (standardværdierne).
- Vælg undermenuen TEST for at gennemføre tilslutningstest (anbefales!).

Kontroller ind- og udgangene. Udgangene simuleres. **Advarsel!** Sikkerhedsfunktionerne er deaktiveret.

 Afslut menuen COMMIS (idriftsættelse) ved at trykke på ESCtasten. Følgende billede vises:



9. Tryk på OK-tasten.

Applikationen startes, alle følere kontrolleres og eksisterende følere markeres for senere feilmeldinger. Følgende menu vises:



- Vælg menuen SET med navigationstasterne (+/-), og foretag brugerindstillinger for setpunkterne. Ved behov optimeres indstillingerne i menuen PARA (indstillinger).
- 11. Tryk to gange på ESC-tasten.

Hvis regulatoren befinder sig i normal drift, vises en info-side, fx:



## Bemærkninger.

- Menuen COMMIS (idriftsættelse) er kun aktiv på adgangsniveauet (adgangskode = 2).
- Der er 3 adgangsniveauer:
  - Slutbrugerniveau (i)
  - Serviceniveau SERVICE
  - Adgangsniveau PASS
- Niveauet kan ændres ved at trykke samtidig på ESC-tasten og OK-tasten.
- I menuen SET er setpunkterne altid synlige uafhængigt af den valgte applikation.

Da setpunkterne gensidigt begrænser hinanden, skal de ikkeaktive setpunkter i givet fald justeres.

# pl Uruchomienie

### Pierwsze uruchomienie

Włączyć zasilanie.

Podczas uruchomienia, system regulacyjny pozostaje wyłączony. Wszystkie funkcje bezpieczeństwa także pozostają wyłączone!

Po zasileniu regulatora, pojawia się menu COMMIS (uruchomienie) z pulsującym podmenu PARA.

 Wybierz menu APPL ID za pomocą przycisków nawigacyjnych (+/-):



- Wcisnąć dwa razy przycisk OK. Pole danych typu instalacji zaczyna migać.
- Wybrać typ instalacji przyciskami nawigacyjnymi (+/-) i potwierdzić przez wciśnięcie przycisku OK.
- W razie potrzeby, wybrać podmenu CONF w celu adaptacji konflouracji.
- W razie potrzeby, wybrać podmenu PARA w celu adaptacji nastaw (wartości fabrycznych).
- Wybrać podmenu TEST w celu przeprowadzenia testu okablowania (zalecane!).

Należy sprawdzić wejścia i wyjścia. Wyjścia zostaną zasymulowane.

Uwaga! Funkcje bezpieczeństwa są nieaktywne.

 Opuść menu COMMIS przez wciśnięcie przycisku ESC. Na wyświetlaczu pojawi się:



9. Wciśnij przycisk OK.

Aplikacja zostanie uruchomiona. Wszystkie czujniki zostaną sprawdzone a czujniki istniejące zaznaczone w celu alarmowania błędów w przyszłości. Pojawi się następujące menu:



- Wybrać menu SET za pomocą przycisków nawigacyjnych (+/-) i dokonać odpowiednich zmian wymaganych przez operatora budynku. W razie potrzeby, zoptymalizować nastawy w menu PARA (nastawy).
- Wcisnąć dwa razy przycisk ESC.
   Jeżeli regulator znajduje się w normalnym trybie pracy na wyświetlaczu pojawi się strona informacyjna, na przykład:



## Uwagi.

- Menu uruchomienia COMMIS jest aktywne tylko na poziomie dostępu chronionym hasłem (hasło = 2)
- Występują trzy poziomy dostępu:
  - Poziom użytkownika (1)
  - Poziom serwisowy SERVICE
  - Poziom chroniony hasłem PASS
- Poziom dostępu może zostać zmieniony poprzez równoczesne wciśnięcie przycisków ESC i OK.
- Bez względu na typ aplikacji, menu SET zawsze zawiera wszystkie nastawy.

Ponieważ nastawy ograniczają siebie wzajemnie, nawet nieaktywne nastawy mogą wymagać zmiany.

# cs Uvádění do provozu

### První spuštění

1. Zapněte napájení.

V průběhu uvádění do provozu zůstává řídící systém neaktivní.

Také všechny bezpečnostní funkce zůstávají neaktivní!
Po spuštění regulátoru se na displeji objeví menu COMMIS
(uvádění do provozu) s blikajícím podmenu PARA.

2. S pomocí tlačítek (+/-) vyberte podmenu APPL ID



- Stiskněte dvakrát tlačítko OK. Pole pro vložení typu zařízení začne blikat.
- Zvolte typ zařízení pomocí navigačních tlačítek (+/–) a potvrďte výběr stiskem tlačítka OK.
- 5. Pokud požadujete upravit konfiguraci, zvolte podmenu CONF
- Pokud požadujete upravit nastavení (přednastavené hodnoty, zvolte podmenu PARA.
- Pro provedení testu připojení (doporučujeme!) zvolte podmenu TEST.

Zkontrolujte vstupy a výstupy. Výstupy budou simulovány. Varování! Bezpečnostní funkce jsou deaktivovány.

 Menu COMMIS opustíte stiskem tlačítka ESC . Na displeji se objeví následující zobrazení:



Stiskněte tlačítko OK.

Aplikace je spuštěna, všechny čidla budou zkontrolována a připojená čidla budou přiřazena pro budoucí poruchová hlášení. Zobrazí se následující menu:



- Pomocí tlačítek (+/–) zvolte menu SET a proveďte nastavení žádaných hodnot podle požadavků provozovatele budovy. Pokud je to nutné optimalizujte nastavení v menu PARA.
- Stiskněte dvakrát tlačítko ESC.
   Pokud regulátor pracuje v normálním provozu, zobrazí se info

Pokud regulátor pracuje v normálním provozu, zobrazí se info stránka, např.:



## Poznámky.

- Menu COMMIS je aktivní pouze v konfigurační úrovni (heslo = 2)
- Regulátor má tři ovládací úrovně:
  - Úroveň pro konečného uživatele (1)
  - Servisní úroveň SERVICE
  - Konfigurační úroveň PASS
- Jednotlivé úrovně mohou být změněny současným stiskem tlačítek ESC a OK
- Menu SET zobrazuje vždy všechny žádané hodnoty nezávisle na zvolené aplikaci.

Protože se žádané hodnoty navzájem omezují, musí se neaktivní nastavení v případě potřeby přestavit

# sk Uvedenie do prevádzky

### Pri prvom naštartovaní

1. Priložiť napätie.

Počas uvedenia do prevádzky ostáva regulácia vypnutá. Všetky bezpečnostné funkcie sú taktiež vypnuté!
Akonáhle sa regulátor rozbehne, zjaví sa menu COMMIS (uvedenie do prevádzky) s blikajúcou vedľajšou menu PARA

2. Zvolte navigačným tlačidlom (+/-) vedľajšie menu APPL ID:



- Zatlačte 2x na tlačidlo OK, na čo bliká na zadávacom mieste displeja typ zariadenia
- Zvoľte s tlačidlami pre beh obrazu (+/–) typ zariadenia a potvrďte toto zatlačením tlačidla OK
- Zvoľte v danom prípade vedľajšie menu CONF, aby sa previedlo prispôsobenie konfigurácii
- Zvoľte v danom prípade vedľajšie menu PARA, aby sa previedlo prispôsobenie nastavenia (implicetné /default/ hodnoty)
- Zvoľte vedľajšie menu TEST, aby sa previedol test prepojenia (doporučuje sa!).

Preskúšajte vstupy a výstupy. Výstupy sa simulujú. **Pozor!** Bezpečnostné funkcie sú vypnuté.

8. Opustite menu COMMIS (uvedenie do prevádzky) zatlačením tlačidla ESC. Zjaví sa nasledovný obraz upozornenia:



9. Zatlačte tlačidlo OK.

Naštartujú sa aplikácie, všetky snímače sa prekontrolujú, existujúce snímače sa označia pre neskoršie poruchové hlásenia. Zjaví sa nasledovné menu:



- Zvoľte s tlačidlami behu obrazu (+/-) menu SET a preveďte nastavenie prevádzky pre žiadané hodnoty.
   V prípade potreby, optimalizujte nastavenie v menu PARA (nastavenia).
- 11. Zatlačte 2x tlačidlo ESC.

Ak sa nachádza regulátor v normálnej prevádzke, zjaví sa informačná stránka, napr.:



## Upozornenia:

- Menu COMMIS (uvedenie do prevádzky) je aktívne len v úrovni hesla (heslo = 2)
- Sú 3 prístupové úrovne:
  - Úroveň konečného užívateľa (1)
  - Servisná úroveň SERVICE
  - Úroveň hesla PASS
- Pri súčastnom zatlačení tlačidla ESC a tlačidla OK, je možná zmena úrovni
- V menu SET sú žiadané hodnoty vždy viditeľné, nezávisle od zvolenej aplikácie.

Nakoľko sa žiadané hodnoty navzájom doplňujú, musia sa neaktívne žiadané hodnoty v danom prípade prestaviť.

# hu Üzembe helyezés

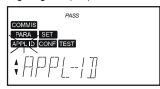
## Első bekapcsolás

1. Kapcsolja be a tápfeszültséget.

Üzembe helyezés alatt a szabályozási funkciók inaktívak. A biztonsági funkciók szintén inaktívak!

Bekapcsolás után a COMMIS (üzmbe helyezés) menü a villogó PARA almenüvel jelenik meg.

 Válassza ki az almenüt APPL ID a navigációs gombok segítségével (+/-):



- Nyomja meg az OK gombot kétszer. A alaptípus bevitelének helye villogni kezd.
- Válassza ki az alaptípust a navigációs gombokkal (+/–), majd nyugtázza azt az OK gomb megnyomásával.
- Ha szükséges, akkor válassza ki a CONF almenüt a konfiguráció módosításához.
- Ha szükséges, akkor válassza ki a PARA almenüt a beállítások módosításához (gyári értékek).
- Válassza ki a TEST almenüt és végezze el a huzalozási tesztet (ajánlott!).

Ellenőrizze a ki- és bemeneteket. A kimeneteket a szabályozó szimulálja.

Vigyázat! A biztonsági funkciók inaktívak.

8. Lépjen ki a COMMIS (üzembe helyezés) menüből az ESC gomb megnyomásával. A következő képernyő jelenik meg:



9. Nyomja meg az OK gombot.

Az alkalmazás elindul, minden érzékelő ellenőrzésre kerül és a csatlakoztatott érzékelők kiemelve jelennek meg a későbbi hibajelzések miatt. A következő menü jelenik meg:



 Válassza ki a SET menüt a navigációs gombokkal (+/-) és állítsa be az üzemeltető által kívánt alapjeleket.
 Amennyiben szükséges, optimalizálja a beállításokat a PARA menüben.

Nyomja meg az ESC gombot kétszer.
 Ha a szabályozó normál működés alatt van, akkor az info oldal



# Megjegyzések:

- A <u>COMMIS</u> (üzembe helyezés) menü csak a jelszó szinten áll rendelkezésre (jelszó = 2)
- Összesen 3 elérési szint létezik:
- Végfelhasználói szint (i)
- Szerviz szint SERVICE
- Jelszó szint PASS

jelenik meg, pl.:

- A jelszó bevitele az ESC és az OK gombok együttes megnyomásával lehetséges
- A SET menüben minden beállítható alapjel megjelenik, függetlenül a kiválasztott alkalmazástól.

Mivel az alapjelek korlátozzák egymást, ezért a használaton kívüli alapjeleket is módosítani kell (csak akkor, ha a használni kívánt alapjel beállítási tartománya nem felel meg az Ön igényének).

# el Ρύθμιση σε λειτουργία

### Πρώτη εκκίνηση

1. Ενεργοποιείστε την παροχή ισχύος.

Κατά τη ρύθμιση σε λειτουργία το σύστημα ελέγχου παραμένει ανενεργό. Επίσης παραμένουν ανενεργές και όλες οι λειτουργίες ασφαλείας!

Όταν ολοκληρωθεί ή εκκίνηση του ελεγκτή, εμφανίζεται το μενού (ρύθμισης σε λειτουργία) **COMMIS** με το υπομενού **PARA** να αναβοσβήνει.

2. Επιλέξτε το υπομενού ΑΡΡΙ ΙΟ με τα πλήκτρα πλοήγησης (+/-):



- Πιέστε το πλήκτρο ΟΚ δύο φορές. Αρχίζει να αναβοσβήνει το πεδίο εισαγωγής του τύπου της εγκατάστασης.
- Επιλέξτε τον τύπο εγκατάστασης με τα πλήκτρα πλοήγησης (+/-) και επιβεβαιώστε την επιλογής σας με το πλήκτρο OK.
- 5. Εάν απαιτείται, επιλέξτε το υπομενού διαμόρφωσης **CONF** , για να κάνετε προσαρμογές στη διαμόρφωση.
- 6. Εάν χρειαστεί, επιλέξτε το υπομενού παραμέτρων PARA, για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις (εργοστασιακές τιμές).
- Επιλέξτε το υπομενού δοκιμής TEST για να προχωρήσετε σε έλεγχο της καλωδίωσης (συστήνεται!).
   Ελέγξτε τις εισόδους και εξόδους. Οι έξοδοι προσομοιώνονται.
   Προσοχή! Οι λειτουργίας ασφαλείας είναι ανενεργές.
- Εγκαταλείψτε το μενού COMMIS πιέζοντας το πλήκτρο ESC. Θα εμφανιστεί η επόμενη ένδειξη στην οθόνη:



9. Πιέστε το πλήκτρο ΟΚ.

Η εφαρμογή αρχίζει, ελέγχονται όλα τα αισθητήρια και τα υπάρχοντα αισθητήρια επισημαίνονται για τυχόν μελλοντικά μηνύματα σφάλματος. Εμφανίζεται το εξής μενού:



- Επιλέξτε το μενού επιιθυμητών τιμών SET με τα πλήκτρα πλοήγησης (+/-) και κάντε τις ρυθμίσεις επιθυμητών τιμών, σύμφωνα με τις οδηγίες του χειριστή του κτιρίου. Εάν χρειαστεί, βελτιστοποιήστε τις ρυθμίσεις με το μενού PARA (ρυθμίσεις παραμέτρων).
- Πιέστε το πλήκτρο ESC δύο φορές.
   Εάν ο ελεγκτής είναι σε κανονική λειτουργία, η οθόνη θα εμφανίζει σελίδα πληροφοριών, π.χ.:



## Σημειώσεις:

- Το μενού ρύθμισης σε λειτουργία COMMIS ενεργοποιείται στο επίπεδο κωδικού ασφαλείας (κωδικός ασφαλείας = 2)
- Υπάρχουν 3 επίπεδα πρόσβασης:
  - Επίπεδο τελικού χρήστη (1)
  - Επίπεδο ελέγχου SERVICE
  - Επίπεδο κωδικού ασφαλείας PASS
- Το επίπεδο αλλάζει με ταυτόχρονη πίεση των πλήκτρων ESC και OK.
- Το μενού SET πάντα εμφανίζει όλες τις επιθυμητές τιμές ανεξάρτητα από την επιλεγόμενη εφαρμογή.
   Εφόσον οι επιθυμητές τιμές αλληλεξαρτώνται πιθανόν να χρειαστεί να μεταβληθούν και οι τιμές που δεν χρησιμοποιούνται.

Building Technologies 74 319 0428 0 c CE1G3101x1 02.06.2008 9/24

# pt Colocação em serviço

### Iniciação

1. Ligar a energia.

Durante a colocação em serviço, o sistema de controlo permanece desactivado. Todas as funções de segurança, também permanecem desactivadas! Quando a inicialização do controlador tiver terminado, o menu COMMIS (colocação em serviço) pisca e o sub menu PARA aparece.

 Seleccione o submenu APPL ID com os botões de navegação (+/-):



- Prima o botão OK duas vezes. O campo de entrada para o tipo de instalação básica começa a piscar.
- Seleccione o tipo de instalação básica com os botões de navegação (+/-) e confirme premindo o botão OK.
- Se necessário seleccione o sub menu CONF para adaptar a configuração.
- Se necessário seleccione o sub menu PARA para ajustar os parâmetros (parâmetros por defeito).
- Seleccione o sub menu TEST para testar as ligações eléctricas (recomendado!).

Verifique as entradas e saídas. As saídas serão simuladas. **Atenção!** As funções de segurança estão desactivadas.

 Saia do menu COMMIS premindo o botão ESC. A seguinte informação é apresentado:



9. Prima o botão OK.

A aplicação é iniciada, todos os sensores serão verificados e os sensores existentes ficam marcados para eventuais mensagens de erro. O seguinte menu aparece:



- Seleccione o menu SET com os botões de navegação (+/-) e faça os ajustes necessários de acordo com os requisitos do edifício. Se necessário, optimize os parâmetros no menu PARA (parâmetros).
- 11. Prima o botão ESC duas vezes.

Se o controlador estiver em operação normal, a página INFO ficará activa:



## Notas:

- O menu COMMIS só está activo com o nível de password (password = 2)
- Existem 3 níveis de acesso:
  - Utilizador final (i)
  - Nível de serviço SERVICE
  - Nível de password PASS
- O nível pode ser mudado premindo os botões ESC e OK simultaneamente.
- O menu SET mostra sempre todos os valores de regulação, independentemente da aplicação seleccionada.

  Como os valores de regulação estão inter-relacionados, os valores de regulação não activos têm de ser reajustados para que se possam alterar os activos.

# sr Upuštanje

## Inicijalno puštanje u rad

1. Uključite napajanje.

Tokom puštanja u rad upravljanje ostaje deaktivirano. Sve sigurnosne funkcije takođe ostaju deaktivirane! Nakon uključenja kontrolera pojaviće se COMMIS (commissioning) meni sa svetlećim PARA podmenijem.

2. Izabetite podmenu APPL ID sa navigacionim tasterima (+/-):



- Pritisnite OK taster dva puta. Polje unosa za osnovni tip počinje da treperi.
- Odaberite osnovni tip pomoću tastera za kretanje (+/–) i potvrdite izbor pritiskom na OK taster.
- Ukoliko je potrebno odaberite CONF podmeni kako biste prilagodili konfiguraciju.
- 6. Ukoliko je potrebno odaberite podmeni PARA radi prilagođavanja podešavanja parametara (podrazumevanih vrednosti).
- Odaberite TEST podmeni kako biste izveli proveru ožičenja (preporučeno!).

Proverite ulaze i izlaze. Izlazi će biti simulirani. **Pažnja!** Sigurnosne funkcije su deaktivirane.

 Izađite iz COMMIS menija pritiskom na ESC taster. Potom će se pojaviti sledeći meni:



9. Pritisnite OK taster.

Upravljanje sistemom je pokrenuto, svi senzori će biti provereni a postojeći senzori markirani za slučaj budućih poruka o statusu grešaka. Pojaviće se sledeći meni:



- Odaberite SET meni pomoću tastera za kretanje (+/-) i podesite zadate vrednosti prema zahtevima. Ukoliko je potrebno optimizujte podešavanja iz PARA menija.
- 11. Pritisnite ESC taster dva puta.

Ukoliko se kontroler nalażi u normalnom režimu rada pojaviće se info strana, npr:



# Napomene:

- COMMIS meni je aktivan samo na nivou lozinke (password = 2)
- Postoje 3 nivoa pristupa:
  - Nivo korisnika (i)
  - Servisni nivo SERVICE
  - Nivo lozinke PASS
- Nivo možete promeniti istovremenim pritiskom na ESC i OK taster
- SET meni uvek prikazuje sve zadate vrednosti, nezavisno od odabrane aplikacije.

Pošto zadate vrednosti ograničavaju jedna drugu, ukoliko je potrebno podesite one koje su neaktivne.

# hr Puštanje u rad

## Prvo pokretanje

1. Uključiti električno napajanje.

Tijekom puštanja u rad, upravljački sistem ostaje deaktiviran.

Sve sigurnosne funkcije također ostaju deaktivirane! Kada se izvrši startna procedura regulatora, pojavljuje se COMMIS (puštanje u rad) meni s titrajućim PARA podmeniom.

2. Izaberite podizbornik APPL ID pomoću tipki za navigaciju (+/-):



- Pritisnuti OK tipku dva puta. Polje za upis osnovnog tipa počinje titrati.
- Odabrati osnovni tip koristeći navigacijske tipke (+/-) i potvrditi odabir pritiskom na OK tipku.
- Ako je potrebno, odabrati CONF podmeni za podešavanje konfiguracije.
- Ako je potrebno, odabrati PARA podmeni za podešavanje postavki parametara (početne vrijednosti).
- Odabrati TEST podmeni za izvršavanje testa ožičenja (preporučuje se!).

Provjeriti ulaze i izlaze. Izlazi će biti simulirani.

Pažnja! Sigurnosne funkcije su deaktivirane.

 Napustiti COMMIS meni pritiskom na ESC tipku. Pojavljuje se slijedeći prikaz na ekranu:



9. Pritisnuti OK tipku.

Pokreće se aplikacija, svi osjetnici će biti provjereni i postojeći osjetnici biti će zasjenjeni za buduće poruke statusa kvara. Pojavljuje se slijedeći meni na zaslonu ekrana:



- Odabrati SET meni koristeći navigacijske tipke (+/-) i izvršiti potrebno podešavanje postavne vrijednosti prema naputku operatora objekta. Ako je potrebno, optimizirati parametre podešavanja u PARA meniu.
- 11. Pritisnuti ESC tipku dva puta.

Ako je regulator u normalnom režimu rada, prikazat će se info stranica, kao npr:



## Napomene.

- COMMIS meni je aktivan samo na razini pristupa šifrom (šifra = 2)
- · Postoje 3 razine pristupa:
  - Korisnička razina (i)
  - Servisna razina SERVICE
  - Šifrirana razina PASS
- Razina pristupa može se mijenjati istodobnim pritiskom na tipke ESC i OK
- SET meni uvijek prikazuje sve postavne vrijednosti, neovisno od odabrane aplikacije.

S obzirom da postavne vrijednosti ograničavaju jedna drugu, neaktivne postavne vrijednosti moraju se, prema potrebi, dodatno podesiti

# sl Zagon

# Pri prvem zagonu

1. Vklopite električno napajanje.

Med zagonom je regulacija izklopljena.
Prav tako so izklopljene tudi vse varnostne funkcije!
Takoj po končanem zagonu regulatorja se prikaže meni COMMIS (zagon) z utripajočim podmenijem PARA.

2. Izberite podmeni APPL ID s pritiskanjem navigacijskih tipk (+/-):



- Dvakrat pritisnite tipko OK. Vnosno polje za tip naprave začne utripati.
- Izberite tip naprave s pritiskanjem navigacijskih tipk (+/-) in potrdite s pritiskom tipke OK.
- 5. Po potrebi izberite podmeni CONF za prilagoditev konfiguracije.
- Po potrebi izberite podmeni PARA za prilagoditev nastavitev (privzete vrednosti).
- Izberite podmeni TEST za izvajanje preizkusa ožičenja (se priporoča!).

Preverite vhode in izhode. Izhodi bodo simulirani.

Pozor! Varnostne funkcije so izklopljene.

8. Zapustite meni COMMIS (zagon) s pritiskom tipke ESC. Prikaže se naslednje:



9. Pritisnite tipko OK.

Aplikacija se zažene, preverijo se vsa tipala, obstoječa tipala se označijo zaradi kasnejšega javljanja motenj. Prikaže se naslednji meni:



- Izberite meni SET s pritiskanjem navigacijskih tipk (+/-) in izvršite nastavitev želenih vrednosti v skladu z zahtevami upravljalca objekta. Po potrebi optimirajte nastavitve v meniju PARA (nastavitve).
- 11. Dvakrat pritisnite tipko ESC.

Če je regulator v normalnem režimu obratovanja, se prikaže info stran, npr.:



## Opombe.

- Meni COMMIS (zagon) je aktiven le na nivoju gesla (geslo = 2)
- Obstajajo trije nivoji dostopa:
  - uporabniški nivo (i)
  - servisni nivo SERVICE
  - nivo gesla PASS
- Sprememba nivoja je možna z istočasnim pritiskom tipk ESC in OK
- Meni SET vedno prikazuje vse nastavljene vrednosti, neodvisno od izbrane aplikacije.

Ker se nastavljene vrednosti medsebojno omejujejo, po potrebi ponovno nastavite neaktivne nastavljene vrednosti.

Building Technologies 74 319 0428 0 c CE1G3101x1 02.06.2008 11/24

# ro Punere in functiune

## Prima punere sub tensiune

 Porniti sursa de alimentare cu energie electrica. In timpul punerii in functiune, sistemul de reglaj ramane inactiv.

Toate functiile de siguranta raman deasemenea inactive! Dupa punerea sub tensiune a regulatorului, apare meniul COMMIS (punere in functiune) cu submeniul clipitor PARA.

2. Selectati submeniul APPL ID cu butoanele de navigare (+/-):



- Apasati butonul OK de doua ori. Campul pentru tipul de baza incepe sa clipeasca.
- Selectati tipul de baza cu butoanele de navigare (+/-) si confirmati prin apasarea butonului OK.
- Daca este necesar, selectati submeniul CONF pentru a adapta configuratia.
- Daca este necesar, selectati submeniul PARA pentru a adapta valorile parametrilor (valori prestabilite).
- Selectati submeniul TEST pentru a face testul de cablare (recomandat!).
   Verificati intrarile si iesirile. Iesirile vor fi simulate.
   Atentie! Functiile de siguranta sunt inactive.
- Parasiti meniul COMMIS prin apasarea butonului ESC. Apare urmatorl afisaj:



9. Apasati butonul OK.

Aplicatia este pornita, toti senzorii vor fi verificati iar senzorii existenti vor fi evidentiati pentru mesaje de defect viitoare. Apare urmatorul meniu:



- Selectati meniul SET folosind butoanele de navigare (+/-) si faceti modificarile pentru setpoint conform solicitarilor operatorului cladirii. Daca este necesar, optimizati setarile in meniul PARA.
- Apasati de doua ori butonul ESC.
   Daca regulatorul este in functionare normala, va apare pagina info, de exemplu:



## Note:

- Meniul COMMIS este activ doar in nivelul parolat (parola = 2)
- Exista 3 nivele de acces:
- Nivel utilizator final (1)
- Nivel service SERVICE
- Nivel parola PASS
- Nivelul poate fi schimbat apasand simultan butoanele ESC si OK
- Meniul SET arata intotdeauna toate valorile setpoint, independent de aplicatia selectata.

Intrucat valorile setpoint se limiteaza una pe cealalta, valorile setpoint inactive trebuie reajustate, daca este necesar.

# ru Запуск

## Первый пуск

1. Включите электропитание.

Во время запуска система управления остается деактивированной. Все функции безопасности остаются деактивированными!

Когда завершится пуск (инициализация) контроллера, появляется меню **COMMIS** (пуско-наладка) с мигающим подменю **PARA**.

 Выберите подменю APPL ID при помощи навигационных кнопок (+/-):



- Два раза нажмите на кнопку ОК. Начинает мигать поле ввода для типа установки.
- Выберите тип установки при помощи кнопок навигации (+/–) и подтвердите нажатием на кнопку ОК.
- Если необходимо, выберите подменю CONF для адаптации конфигурации.
- 6. Если необходимо, выберите подменю PARA для адаптации настроек (значения по умолчанию).
- 7. Выберите подменю **TEST**, чтобы провести проверку соединений (рекомендуется). Проверьте входы и выходы. Выходы будут симулированы. **Осторожно!** Функции безопасности деактивированы.
- Выйдите из меню <u>COMMIS</u> нажатием на кнопку ESC. Появится следующий дисплей:



9. Нажмите на кнопку ОК.

Приложение будет запущено, будет проведена проверка всех датчиков, и существующие датчики будут помечены для последующих сообщений об ошибке . Появится следующее меню:



- Выберите меню SET при помощи кнопок навигации (+/–) и произведите необходимые регулировки установок как требуется оператору здания. При необходимости оптимизируйте настройки в меню PARA (настройки).
- Нажмите на кнопку ESC два раза.
   Если контроллер в нормальном состоянии, появится страница информации, например:



# Примечание:

- Меню **COMMIS** активно только на уровне пароля (пароль = 2)
- Имеются 3 уровня доступа:
  - Уровень конечного пользователя 🕦
  - Уровень сервиса SERVICE
  - Уровень пароля PASS
- Уровень можно изменить нажатием одновременно на кнопки ESC и OK
- Меню SET всегда показывает все установленные значения, независимо от выбранного приложения.
   Поскольку установки ограничивают одна другую, неактивные установки следует при необходимости перенастроить

# bg Режим на настрока

## Първоначално включване

- Включване на електрическото захранване.
   В режим на настрока система е изключена.
   Всички защитни функции също така са изключени!
   Когато стартирането е завършено, СОММІЅ (Режим на настройка) менюто с мигащото РАРА подменюто има вида.
- 2. Изберете подменю APPL ID с навигационните бутони (+/-):



- 3. Натиснете бутон ОК два пъти. Входното поле за тип инсталация започва да мига.
- Изберете тип на инсталация с навигационните бутони (+/-) и потвърдете с натискане на бутон ОК.
- Ако е необходимо изберете подменю CONF за да преработите конфигурацията.
- 6. Ако е необходимо изберете подменю PARA за да преработите параметрите. (Стандартни стойности).
- Изберете подменю **TEST** да направите тест на електрическата инсталация (препоръчително).
   Проверка на входовете и изходите. Изходите ще бъдат симулирани.
  - Внимание! Защитните функции са изключени.
- За изход от COMMIS меню натиснете бутон ESC. Дисплея има вида:



9. Натиснете бутон ОК. Приложението е стартирано, всичките сензори ще бъдат проверени и съществуващите ще бъдат проверявани за бъдещи грешки. Следващото меню има вида:



- Изберете меню SET с навигационните бутони (+/-) и задайте стойности необходими за инсталацията. Ако е необходимо оптимизирайте настройките в меню PARA
- 11. Натиснете бутон ESC два пъти. Ако контролерът работи правилно дисплея има вида:



## Забележка

- Менюто **COMMIS** се активира с парола (парола=2)
- Има 3 нива за достъп:
  - Потребителско ниво (i)
  - Сервизно ниво SERVICE
  - Меню с парола PASS
- Нивото за достъп може да бъде променено с натискане на бутони ESC и ОК едновременно.
- Менюто SET винаги показва всичките стойности независимо от избраното приложение
  - Граничните стойности трябва да бъдат нагласени, ако е необходимо.

# tr Devreye alma

### İlk çalıştırma

1. Güç beslemesini açın.

Devreye alma esnasında kontrol sistemi etkin değildir.
Ayrıca hiç bir güvenlik fonksiyonu da etkin değildir!
Kontrol ünitesinin ilk çalıştırma safhası tamamlandığında,
COMMIS yanıp sönen PARA alt-menü ile (devreye alma) menüsü

Navigasyon düğmelerini (+/- ) kullanarak APPL ID alt menüsünü seçin:



- OK düğmesine iki kez basın. Temel tip için giriş alanı yanıp sönmeye baslar.
- Navigasyon düğmeleri ile (+/-) temel tipi seçin ve OK düğmesi ile onaylayın.
- Gerekiyorsa, konfigürasyonlar belirlemek için CONF alt menüsünü secin.
- Gerekiyorsa, parametre ayarları (varsayılan değerler) belirlemek için PARA alt menüsünü seçin.
- Kablo sistemi testi için TEST alt menüsünü seçin (tavsiye edilir!). Girişleri ve çıkışları kontrol edin. Çıkışlar simüle edilir. Dikkat! Güvenlik fonksiyonları etkin değildir.
- ESC tuşuna basarak COMMIS menüsünden çıkın. Aşağıdaki ekran görüntülenir:



9. OK düğmesine basın.

Uygulama başlatılır, tüm sensörler kontrol edilir ve var olan sensörler gelecekteki arıza durum mesajları için seçilecektir. Aşağıdaki menü görüntülenir:



- Navigasyon düğmeleri (+/-) ile SET menüsünü seçin ve set değeri ayarlarını bina işletmecisinin ihtiyacına göre ayarlayın. Gerekiyorsa, ayarları PARA menüsünden optimize edin.
- 11. ESC düğmesine iki kez basın.

Kontrol ünitesi normal kullanımda ise, bilgi sayfası belirir, örneğin:

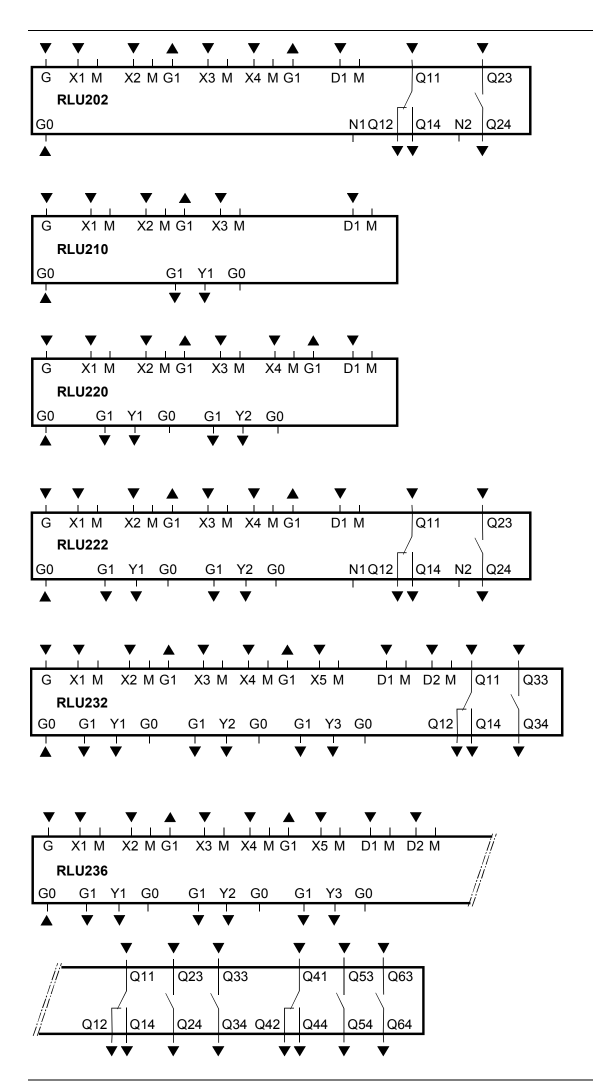


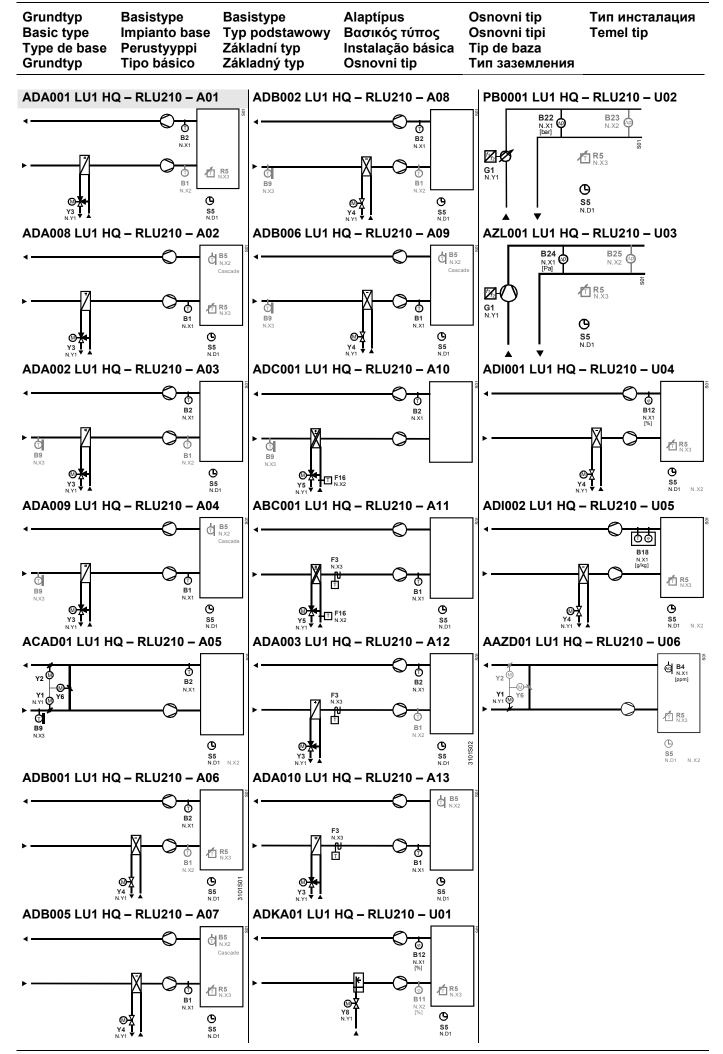
## Notlar:

- COMMIS menüsü sadece şifre seviyesinde devrededir (şifre =2)
- 3 erişim seviyesi bulunmaktadır:
  - Son kullanıcı seviyesi (i)
  - Servis düzeyi SERVICE
  - Şifre seviyesi PASS
- Seviye ESC ve OK düğmelerine aynı anda basılarak değiştirilebilir
- SET menüsü her zaman seçili uygulamadan bağımsız olarak tüm set değerlerini gösterir.

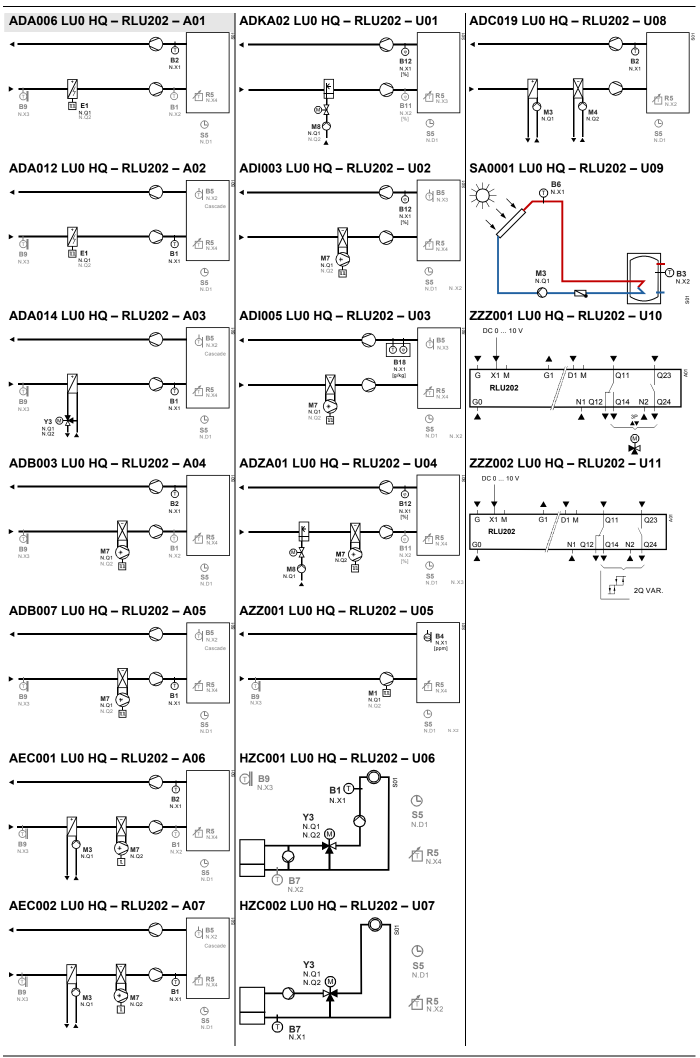
Set değerleri birbirini sınırladığından dolayı, devrede olmayan set değerleri gerekiyorsa tekrar ayarlanmalıdır

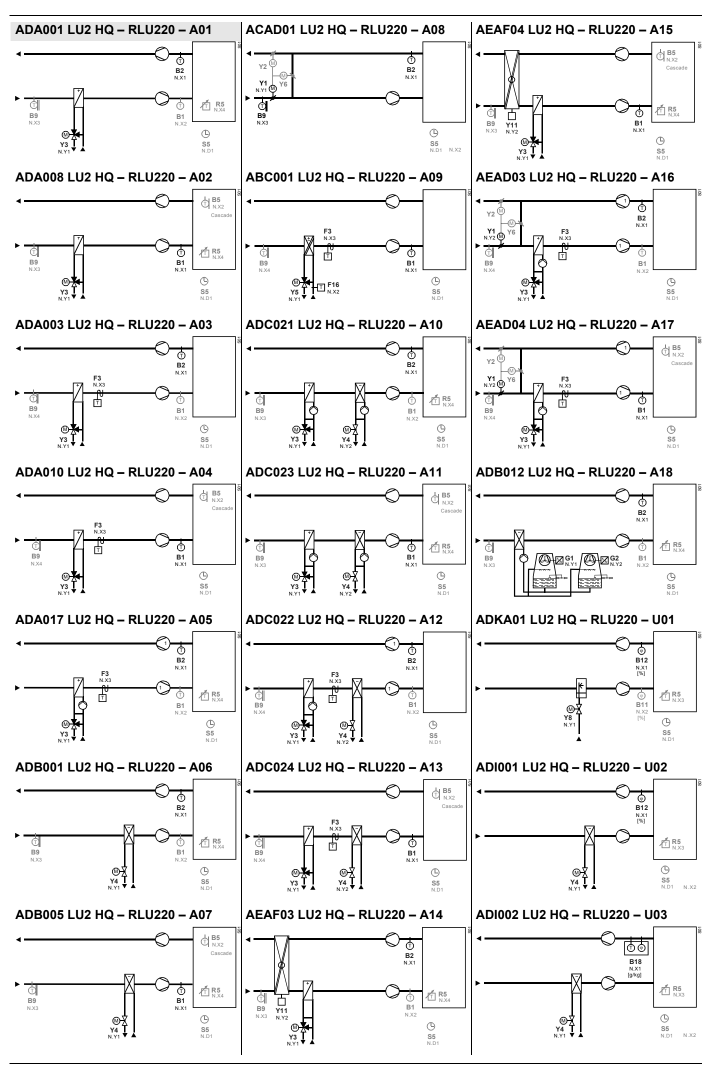
Building Technologies 74 319 0428 0 c CE1G3101x1 02.06.2008 13/24

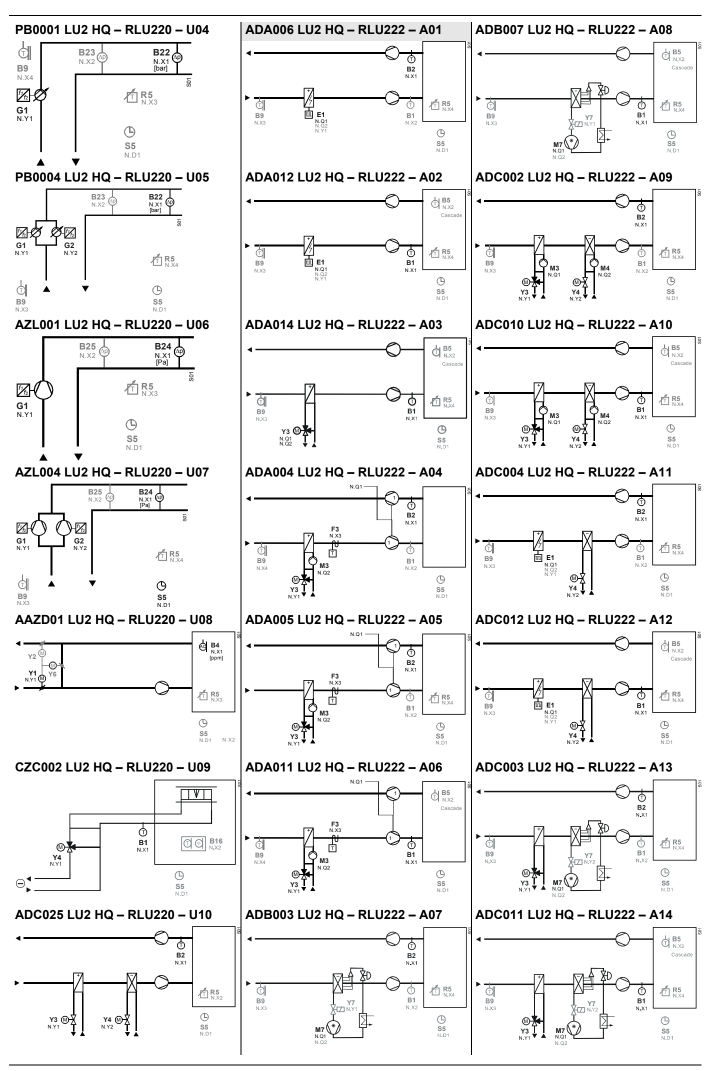


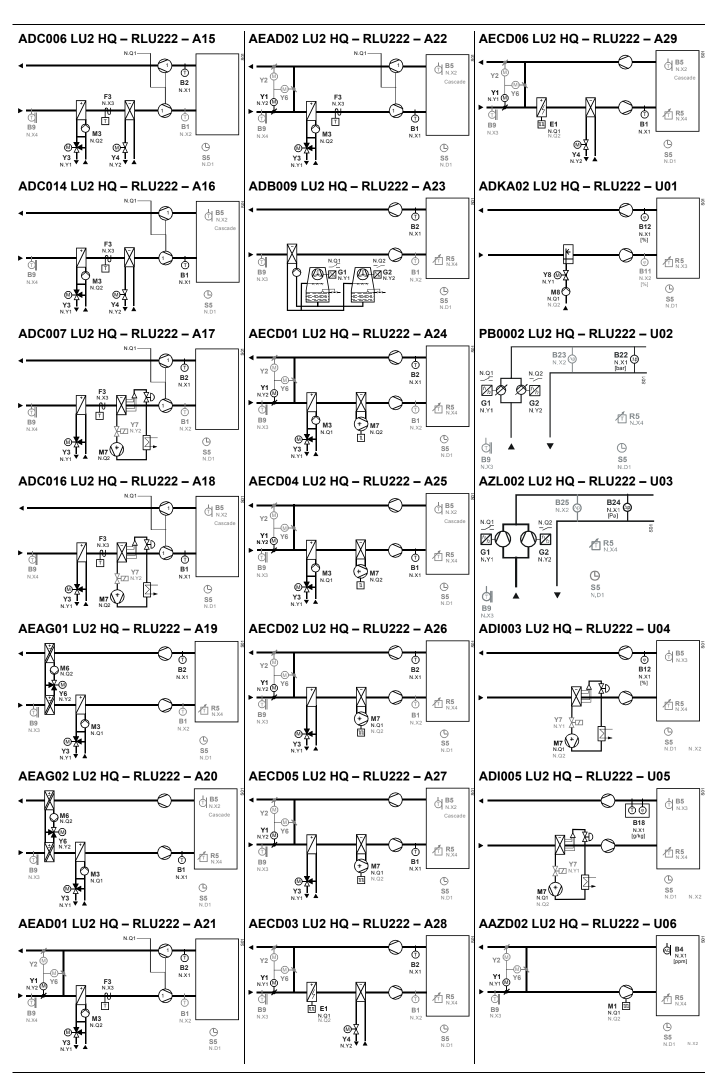


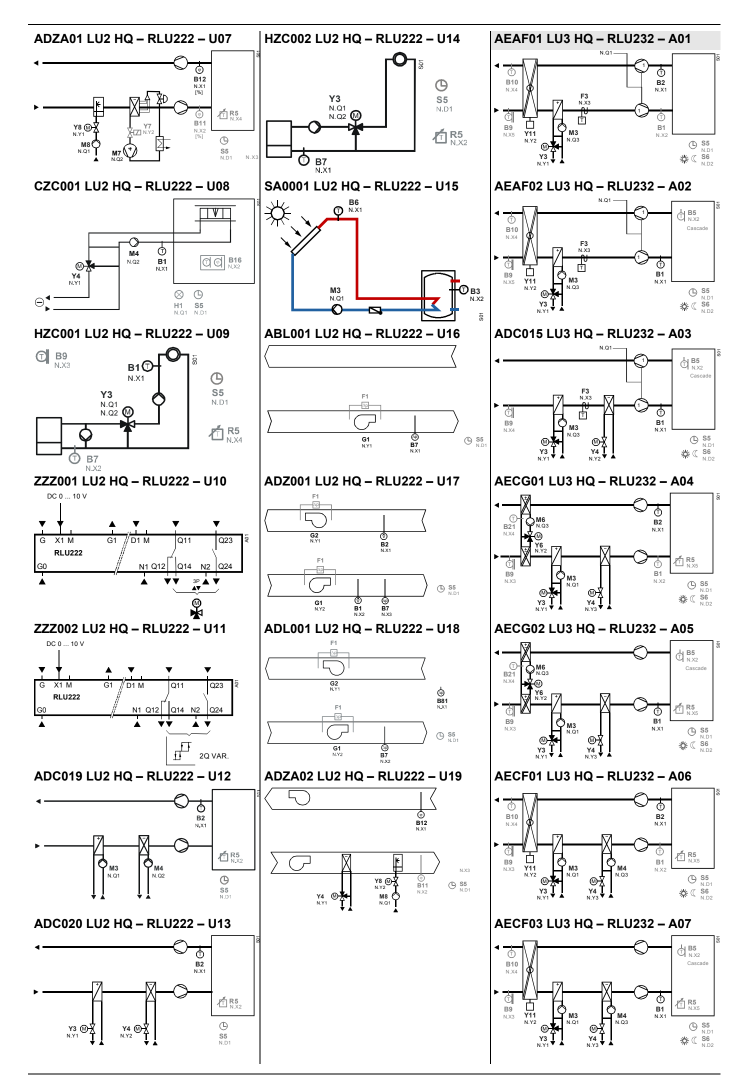
Building Technologies 74 319 0428 0 c CE1G3101x1 02.06.2008 15/24

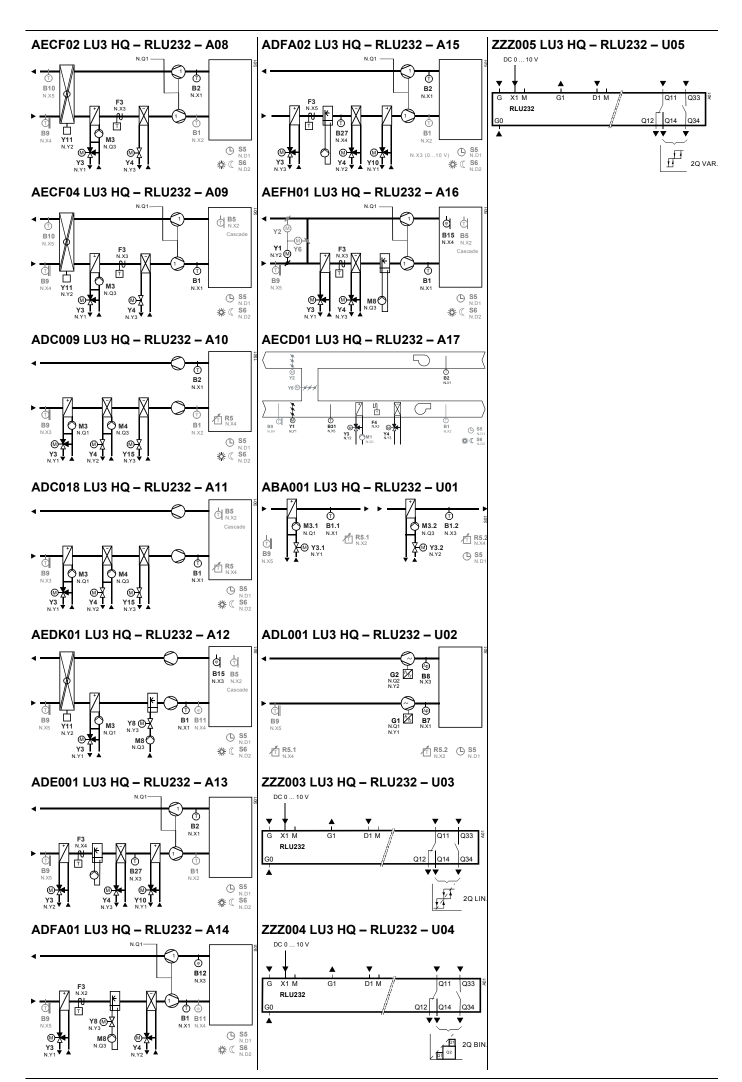




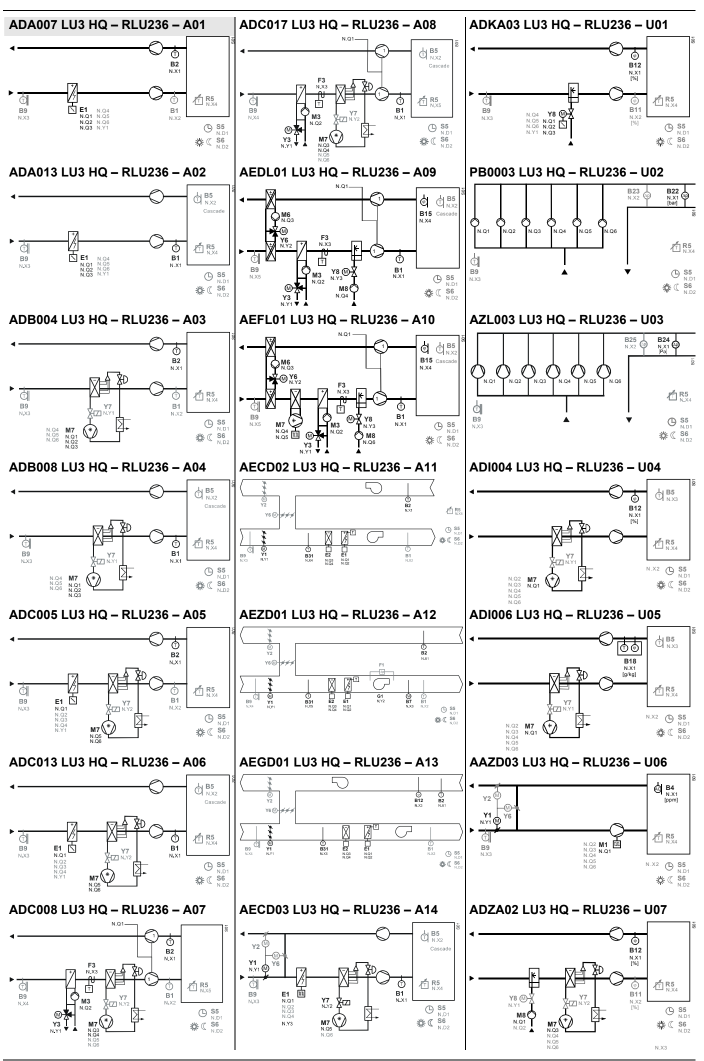


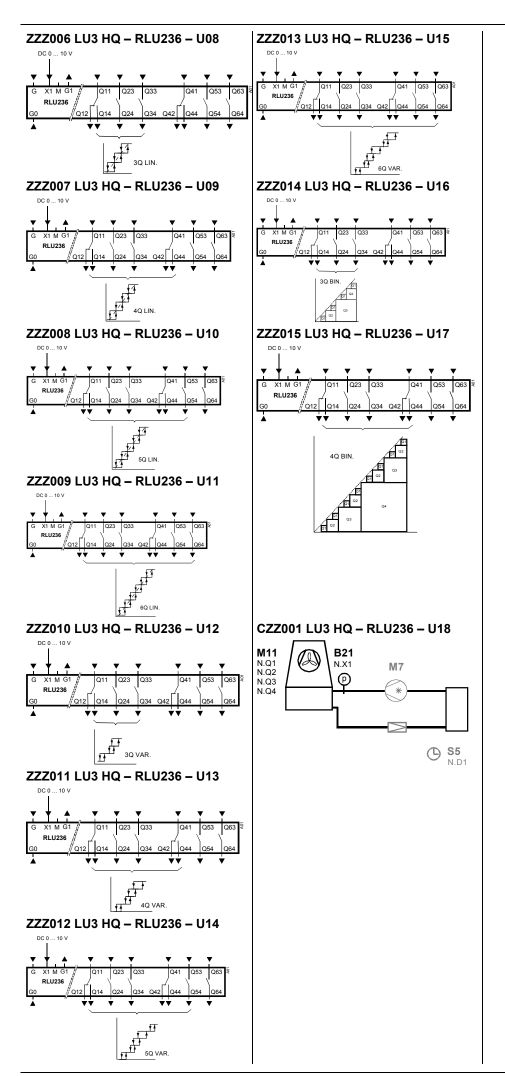






Building Technologies 74 319 0428 0 c CE1G3101x1 02.06.2008 21/24





Building Technologies 74 319 0428 0 c CE1G3101x1 02.06.2008 23/24

© 2004-2008 Siemens Switzerland Ltd.