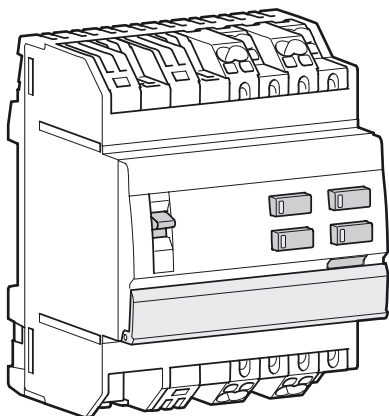


Trykknapper og indikeringer



**Omkobler**

auto : Systemdrift

: Manuell drift

Manuell betjening av utgangene ved trykk på betjeningsknappene

**Betjeningsknapper**

- Ved manuelldrift an utgangene betjenes av disse knappene. Hvert tastetrykk gir en kontaktveksling på valgt utgang.

Av - På osv.

**Tilstandsindikator**

- Ved normaldrift viser indikatoren kontaktsstatus for hver utgang (LED lyser: sluttet kontakt, LED slukket: Åpen kontakt).

**Test-/adresseringstast**

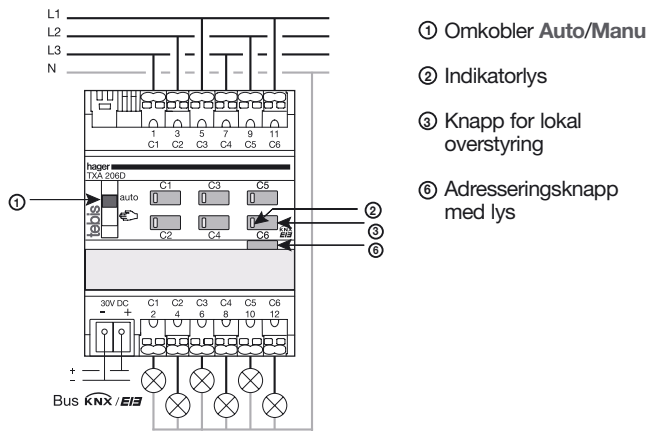
- Ved å trykke på testknappen kan man i tebis TX teste om systemspenningen er tilkoblet.
- I tebis-EIB/KNX brukes knappen til adressering av den fysiske adressen til aktoren. .

| Tekniske data           | TXA204A/B/C/D  | TXA206A/B/C/D                                     | TXA207C               |
|-------------------------|--|---|-----------------------|
| Systemspenning          | 30 V DC (EIB/KNX Bus)  |   |                       |
| Kontaktbelastning       | 4 x 4 A / 10 A / 16 A / 16 A C-Last                                    | 6 x 4 A / 10 A / 16 A / 16 A C-Last               | 10 x 16 A             |
| Maks egetforbruk        | 1 W (4 x 4 A), 3 W (4 x 10 A),<br>8 W (4 x 16 A)                       | 1 W (6 x 4 A), 5 W (6 x 10 A),<br>12 W (6 x 16 A) | 15 W (10 x 16 A)      |
| Størrelse               | 4 x 17,5 mm (moduler)  | 4 x 17,5 mm (moduler)                             | 6 x 17,5 mm (moduler) |
| Kapslingsgrad           | IP 30  |   |                       |
| Normer                  | NF EN 60669-1<br>NF EN 60669-2-1<br>EN 50090-2-2                       |   |                       |
| Tilkobling QuickConnect | 0,75 mm² til 2,5 mm². Fleksibel kabel uten endehylse                   |   |                       |
| Merkefelt               | Store merkefelt, bruk merkeprogrammet Semiolog.                        |   |                       |
| Forbindelser            | QuickConnect teknikk med internforbindelse. Tilkoblinger oppe og nede. |   |                       |
| Bussforbindelse         | Wago klemme  |   |                       |

Belastning/ koblingslast

| Startbelastning  |                | TXA204A<br>TXA206A | TXA204B<br>TXA206B<br>TXA207C | TXA204C<br>TXA206C | TXA204D<br>TXA206D |
|--|----------------|--------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|
| Glødelamper  | 230 V~         | 800 W              | 1200 W                        | 2300 W             | 2300 W             |
| Halogenlamper  | 230 V~         | 800 W              | 1200 W                        | 2300 W             | 2300 W             |
| Konvensjonell transformator  | 12 V~<br>24 V~ | 800 W              | 1200 W                        | 1600 W             | 1600 W             |
| Elektronisk transformator  | 12 V~<br>24 V~ | 800 W              | 1000 W                        | 1200 W             | 1200 W             |
| Ukompenserte lysstoffarmaturer   | 230 V~         | 800 W              | 1000 W                        | 1200 W             | 1200 W             |
| Lysstoffarmaturer med elektro-<br>nisk forkobling (enkel eller dobbel) | 230 V~         | 12 x 36 W          | 15 x 36 W                     | 20 x 36 W          | 20 x 36 W          |
| Parallellkompenserte lysstoffarmaturer                                 | 230 V~         |                    |                               |                    | 1500 W<br>200 µF   |
| Sparelamper  | 230 V~         | 6 x 23 W           | 12 x 23 W                     | 18 x 23 W          | 18 x 23 W          |
| Driftstemperatur   |                | 0°C til +45°C      |                               |                    |                    |
| Lagringstemperatur   |                | -20°C til +70°C    |                               |                    |                    |

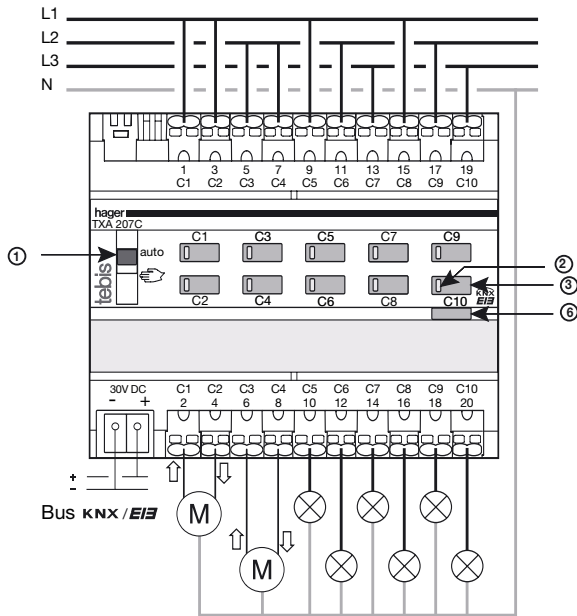
TXA206D



Objekter for binærutganger TXA20... med parameterinstilling for Lys og Varme

| No. | Name     | Funktion             | S | L | S | U | A | Længde |
|-----|----------|----------------------|---|---|---|---|---|--------|
| 1   | Afgang 1 | EDS / AUS            | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 2   | Afgang 1 | Zuschaltbetrieb      | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 3   | Afgang 1 | Zwangsteuerung       | 0 | 1 | 0 | - | A | 2 Byte |
| 4   | Afgang 1 | Scene                | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 5   | Afgang 1 | Zustand              | 0 | 1 | 0 | U | A | 1 Byte |
| 6   | Afgang 1 | Zustand Markieren    | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 7   | Afgang 1 | Auswahl              | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 8   | Afgang 1 | Scene 1-99           | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 9   | Afgang 1 | Schneidlichtschleife | 0 | 1 | 0 | - | A | 4 Byte |
| 10  | Afgang 1 | Zuschalt erwacht     | 0 | 1 | 0 | U | A | 1 Byte |
| 11  | Afgang 1 | Erhöhterbetrieb      | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 12  | Afgang 1 | Wahlweise wert [%]   | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 13  | Afgang 2 | Erhaltung            | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 14  | Afgang 2 | Zwangsteuerung       | 0 | 1 | 0 | - | A | 2 Byte |
| 15  | Afgang 2 | Zustand              | 0 | 1 | 0 | U | A | 1 Byte |
| 16  | Afgang 3 | EDS / AUS            | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |

TXA207C



- ① Omkobler Auto/Manu
- ② Indikatorlys
- ③ Knapp for lokal overstyring
- ⑥ Adresseringsknapp med lys

Objekter for binærutgang TXA207C med parameterinstilling for Sjalusi og Lys

| No. | Name       | Funktion                  | S | L | S | U | A | Længde |
|-----|------------|---------------------------|---|---|---|---|---|--------|
| 1   | Afgang 1-0 | AUF / AB                  | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 2   | Afgang 1-0 | Lamelle / Store           | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 3   | Afgang 1-0 | Zwangsteuerung            | 0 | 1 | 0 | - | A | 2 Byte |
| 4   | Afgang 1-0 | Wind Alarm                | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 5   | Afgang 1-0 | Regen Alarm               | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 6   | Afgang 1-0 | Scene                     | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 7   | Afgang 1-0 | Zustand Markieren         | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 8   | Afgang 1-0 | Scene 1-99                | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 9   | Afgang 1-0 | Position anfahren         | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 10  | Afgang 1-0 | Lamellen Wechsel anstoßen | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 11  | Afgang 2   | Zustand                   | 0 | 1 | 0 | U | A | 1 Byte |
| 12  | Afgang 3   | EDS / AUS                 | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 13  | Afgang 3   | Zuschaltbetrieb           | 0 | 1 | 0 | - | A | 1 Byte |
| 14  | Afgang 3   | Zwangsteuerung            | 0 | 1 | 0 | - | A | 2 Byte |

|                                   | TXA204A/B/C/D   | TXA206A/B/C/  | TXA207C   |
|-----------------------------------|---|---|---|
| <b>Maks antall gruppeadresser</b> | 252   | 252   | 252   |
| <b>Maks antall tilordninger</b>   | 254   | 254   | 254   |
| <b>Objekter</b>                   | 46 Belysning<br>- 11 pr utgang<br>- 1 scene<br>- 1 tilstandsvisning<br><br>19 Varme<br>- 4 pr utgang<br>- 1 varme AV<br>- 1 scene<br>- 1 tilstandsvisning | 68 Belysning<br>- 11 pr utgang<br>- 1 scene<br>- 1 tilstandsvisning<br><br>27 Varme<br>- 4 pr utgang<br>- 1 varme AV<br>- 1 scene<br>- 1 tilstandsvisning | 112 Belysning<br>- 11 pr utgang<br>- 1 scene<br>- 1 tilstandsvisning<br><br>57 Markise/persienne<br>- 11 pr utgang<br>- 1 scene<br>- 1 tilstandsvisning |