

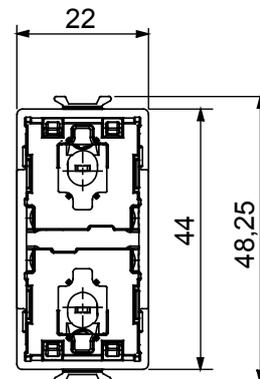
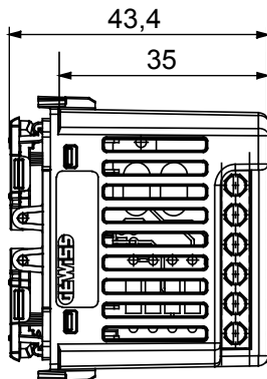


Axiales Hilfsmodul zur Unterputzmontage mit zwei Befehlen. Zwei axiale Drucktasten auf der Vorderseite; dieses Produkt kann in Kombination mit den verdrahteten Hilfeingängen der folgenden Geräte der Chorusmart-Reihe verwendet werden: verbundene Aktoren, verbundener 1-Kanal Schaltaktor, verbundene Bewegungssensoren, EVO Aktoren, oder als verbundener Eingang für ein angeschlossenes 2-Kanal-ZigBee-Interface.

Das Gerät muss mit den Tasten auf der Vorderseite vervollständigt werden.

|                                                 |                                                                          |                                                           |                           |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|---------------------------|
| Beschreibung                                    | 2-Kanal-Axial Hilfssensor                                                | Spannungsversorgung                                       | 100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz |
| Anzahl Module                                   | 1                                                                        | Anzahl Eingangskanäle                                     | -                         |
| Lokale Steuerung                                | Über 2 vordere Tasten (zur Komplettierung mit Knopfschlüssel)            | Spannung des Hilfeingangskanals                           | -                         |
| Lagertemperatur                                 | -25 ÷ +70 °C                                                             | Anzahl der LED-Eingangskanäle                             | 2                         |
| Betriebs- temperatur                            | -5 ÷ +45 °C                                                              | LED-Eingangskanäle Spannung                               | 100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz |
| Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) | Max 93%                                                                  | Anzahl Ausgangskanäle                                     | 2                         |
| Vordere Lichtsignalisierung                     | Blaue LED                                                                | Ausgangs- kontakt                                         | n. 2 x 1A (AC1)           |
| Anschlussklemmen                                | Mit Schrauben                                                            | Glühlampen-Halogenlampen 240 V                            | -                         |
| Anschluss feindrätig (mm²)                      | Max. 1,5                                                                 | LED-Lampen 240 V                                          | -                         |
| Anschluss massiv (mm²)                          | Max. 1,5                                                                 | Lastvorsteuerung von elektronischen Transformatoren 240 V | -                         |
| Kontext                                         | Trockene Innenräume                                                      | Leuchtstofflampen 240 V                                   | -                         |
| Schutzart                                       | IP20 (mit Taste)                                                         | Lastkontrolle                                             | -                         |
| Norm                                            | 2014/35/EU (LVD), 2011/65/EU + 2015/863 (RoHS), EN 60669-1, EN IEC 63000 |                                                           |                           |

### Abmessungen



### Technische Symbole

**IP**

IP20 (mit Taste)

### Normen / Richtlinien

