

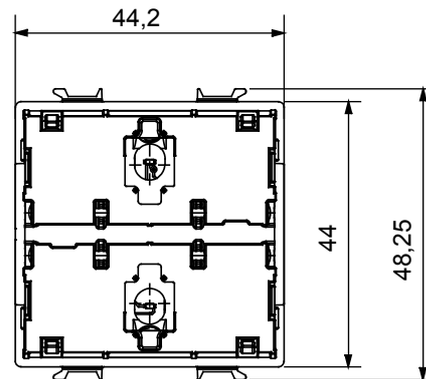
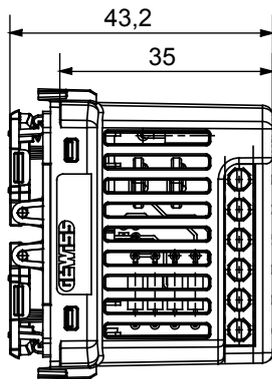


Axiales Hilfsmodul zur Unterputzmontage mit zwei Befehlen. Zwei axiale Drucktasten auf der Vorderseite; dieses Produkt kann in Kombination mit den verdrahteten Hilfeingängen der folgenden Geräte der Chorusmart-Reihe verwendet werden: verbundene Aktoren, verbundener 1-Kanal Schaltaktor, verbundene Bewegungssensoren, 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	Ausgangs- kontakt	n. 2 x 1A (AC1)
Spannungsversorgung	100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz	Anzahl Module	2
Anzahl Ausgangskanäle	2	Norm	2014/35/EU (LVD), 2011/65/EU + 2015/863 (RoHS), EN 60669-1, EN IEC 63000
Betriebs- temperatur	-5 ÷ +45 °C	Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	Max 93%
Anschlussklemmen	Mit Schrauben	Anschluss feindrähtig (mm²)	Max. 1,5
Anschluss massiv (mm²)	Max. 1,5	Kategorie	2-Kanal-Axial Hilfssensor
Anzahl Eingangskanäle	-	Schutzart	IP20 (mit Taste)
Glühlampen-Halogenlampen 240 V	-	LED-Lampen 240 V	-
Lastvorsteuerung von elektronischen Transformatoren 240 V	-	LED Farbe	Blau
Lokale Steuerung	Über 2 vordere Tasten (zur Komplettierung mit Knopfschlüssel)	Lastkontrolle	-
Material	Technopolymer		

### Abmessungen



### Technische Symbole

**IP**

IP20 (mit Taste)

### Normen / Richtlinien

