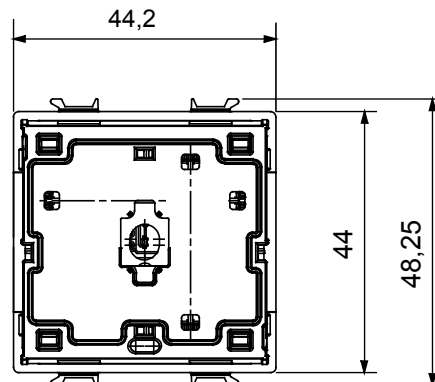
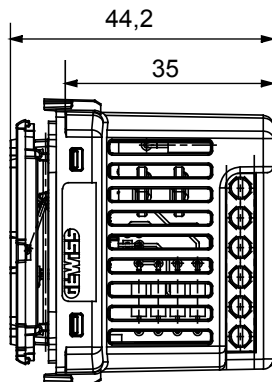




Modulo 1 comando ausiliare assiale da incasso. Sulla parte frontale è dotato di un pulsante assiale; il prodotto può essere utilizzato in abbinamento agli ingressi ausiliari (cablaggio filare) dei seguenti dispositivi della serie Chorusmart: comandi connessi, attuatore 1 canale On/Off connesso, sensori di movimento connessi, comandi EVO, oppure come comando filare per interfaccia connessa Zigbee 2 canali. Singolarmente può comandare piccoli carichi resistivi o debolmente induttivi, ad esempio suonerie o ronzatori (max 10VA). Il dispositivo deve essere completato utilizzando una delle tipologie di tasti frontali disponibili.

|  |  |   |                           |
|--|--|---|---------------------------|
| Descrizione  | Comando ausiliare 1 ch assiale   | Alimentazione   | 100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz |
| N. moduli  | 2  | N. canali in ingresso                                     | -                         |
| Comando locale   | Mediante pulsante frontale (da completare con tasto)                     | Tensione canali ingressi ausiliari                        | -                         |
| Temperatura di stoccaggio                                      | -25 ÷ +70 °C   | N. canali ingresso LED                                    | 1                         |
| Temperatura di funzionamento                                   | -5 ÷ +45 °C  | Tensione canali ingressi LED                              | 100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz |
| Umidità relativa (non condensante)                             | Max 93%  | N. canali in uscita                                       | 1                         |
| Segnalazione luminosa frontale                                 | Led blu  | Contatti di uscita  | 1A (AC1)                  |
| Morsetti di cablaggio  | A vite   | Lampade incandescenza-alogene 240 V ac                    | -                         |
| Capacità serraggio morsetti cavi flessibili (mm <sup>2</sup> ) | Max. 1,5   | Lampade LED 240 V ac                                      | -                         |
| Capacità serraggio morsetti cavi rigidi (mm <sup>2</sup> )     | Max. 1,5   | Lampade alogene alimentate da trasf. elettronici 240 V ac | -                         |
| Contesto   | Interno, luoghi asciutti   | Lampade fluorescenti 240 V                                | -                         |
| Grado di protezione  | IP20 (a tasto montato)   | Pilotaggio carico   | -                         |
| Norma di riferimento   | 2014/35/EU (LVD), 2011/65/EU + 2015/863 (RoHS), EN 60669-1, EN IEC 63000 |   |                           |

### DIMENSIONALE



### SIMBOLOGIA TECNICA

## IP

IP20 (a tasto montato)

### MARCHI/APPROVAZIONI

