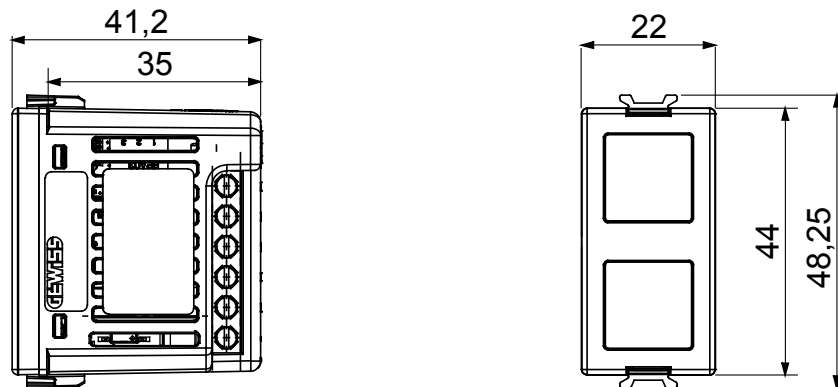


Módulo 2 controles auxiliares táctiles empotrados. En la parte delantera está equipado con dos áreas táctiles. El producto se puede utilizar en combinación con las entradas auxiliares (cableado) de los siguientes dispositivos de la serie Chorusmart: controles conectados, actuador de encendido / apagado de 1 canal conectado, sensores de movimiento conectados, controles TOUCH y EVO, o como un comando cableado para la interfaz conectada de 2 canales Zigbee. El dispositivo debe completarse con una de las placas ICE Touch disponibles. Dentro de la caja de la placa hay una hoja de iconos intercambiables para personalizar el símbolo de comando.

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| Descripción                               | Mando auxiliar táctil 2 canales   | Alimentación  | 100 ± 240 V ac - 50/60 Hz  |
| N. módulos                                | 1   | N. canales de entrada                               | -  |
| Mando local                               | A través de 2 áreas táctiles frontales (que se completarán con la placa táctil ICE) | Tensión canales entradas auxiliares                 | -  |
| Temperatura de almacenaje                 | -25 ÷ +70 °C  | N. canales de salida                                | 2  |
| Temperatura de funcionamiento             | -5 ÷ +45 °C   | Contactos de salida                                 | -  |
| Humedad relativa (no condensación)        | Máx 93%   | Lámparas incandescentes-halógenas 240 V ac          | -  |
| Señalización luminosa frontal             | LED azul  | Lámparas LED 240 V ac                               | -  |
| Regleta de cableado                       | De tornillo   | Cargas alimentadas por transformadores electrónicos | -  |
| Capacidad de apriete cable flexible (mm²) | Max. 1,5  | Lámparas fluorescentes 240 V                        | -  |
| Capacidad de apriete cable rígido (mm²)   | Max. 1,5  | Control de carga                                    | -  |
| Entorno                                   | Lugares interiores y secos  | Señalización acústica                               | Zumbador   |
| Grado de protección                       | IP20 (montaje en placa)   | Norma de referencia                                 | 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU + 2015/863 (RoHS), EN 60669-2-1, EN 60669-1, EN IEC 63000 |

### DIMENSIONAL



### SIMBOLOGÍA TÉCNICA

**IP**

IP20 (montaje en placa)

### MARCAS/APROBACIONES

