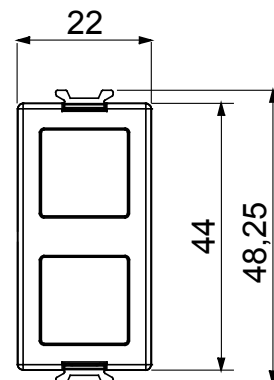




Modulo un comando ausiliare touch da incasso. Sulla parte frontale è dotato di due aree touch; il prodotto può essere utilizzato in abbinamento agli ingressi ausiliari (cablaggio filare) dei seguenti dispositivi della serie Chorusmart: comandi connessi, attuatore 1 canale On/Off connesso, sensori di movimento connessi, comandi TOUCH e EVO, oppure come comando filare per interfaccia connessa Zigbee 2 canali. Il dispositivo deve essere completato utilizzando una delle placche ICE Touch disponibili. All'interno della confezione delle placche è presente un foglio di icone intercambiabili per personalizzare il simbolo del comando.

| | | | |
|---|---|---|--|
| Descrizione | Comando ausiliare 1 ch touch | Alimentazione | 100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz |
| N. moduli | 1 | N. canali in ingresso | - |
| Comando locale | Mediante 2 aree touch frontali (da completare con placca ICE Touch) | Tensione canali ingressi ausiliari | - |
| Temperatura di stoccaggio | -25 ÷ +70 °C | N. canali in uscita | 1 |
| Temperatura di funzionamento | -5 ÷ +45 °C | Contatti di uscita | - |
| Umidità relativa (non condensante) | Max 93% | Lampade incandescenza-alogene 240 V ac | - |
| Segnalazione luminosa frontale | Led blu | Lampade LED 240 V ac | - |
| Morsetti di cablaggio | A vite | Lampade alogene alimentate da trasf. elettronici 240 V ac | - |
| Capacità serraggio morsetti cavi flessibili (mm²) | Max. 1,5 | Lampade fluorescenti 240 V | - |
| Capacità serraggio morsetti cavi rigidi (mm²) | Max. 1,5 | Pilotaggio carico | - |
| Contesto | Interno, luoghi asciutti | Segnalazione acustica | Buzzer |
| Grado di protezione | IP20 (a placca montata) | Norma di riferimento | 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU + 2015/863 (RoHS), EN 60669-2-1, EN 60669-1, EN IEC 63000 |

DIMENSIONALE



SIMBOLOGIA TECNICA

IP

IP20 (a placca montata)

MARCHI/APPROVAZIONI

