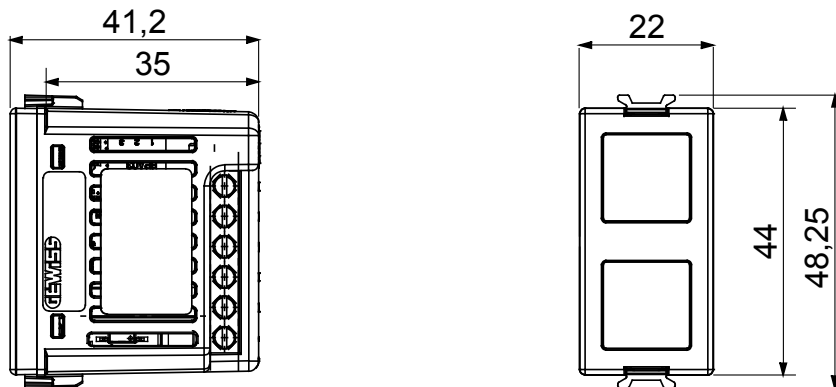




Module tactile auxiliaire encastrable à une commande.
Deux zones tactiles sur la face avant, ce produit peut être utilisé en combinaison avec les entrées auxiliaires filaires des dispositifs suivants de la gamme Chorusmart : commandes connectées, actionneur On/Off à 1 canal connecté, capteurs de mouvement connectés, commandes TOUCH et EVO, ou comme commande filaire pour une interface ZigBee à 2 canaux connectée.
Le dispositif doit être complété par l'une des plaques ICE Touch disponibles. A l'intérieur de l'emballage des plaques se trouve une feuille d'icônes interchangeables pour personnaliser le symbole de commande.

| | | | |
|---|--|--|--|
| Description | Module de commande de la touche auxiliaire 1 | Alimentation | 100 ± 240 V ca - 50/60 Hz |
| N. de modules | 1 | N. canaux en entrée | - |
| Contrôle local | Via 2 zones de contact frontales (à compléter avec la plaque de contact ICE) | Tension du canal d'entrée auxiliaire | - |
| Température de stockage | -25 ÷ +70 °C | N. canaux en sortie | 1 |
| Température de fonctionn. | -5 ÷ +45 °C | Contacts de sortie | - |
| Humidité relative (non condensant) | Maximum 93 % | Lampes à incandescence-halogènes 240 V | - |
| Eclairage avant de signalisation | Led bleu | Lampes LED 240 V | - |
| Bornes de câblage | À vis | Puissances pilotées depuis des transformateurs électroniques 240 V | - |
| Capacité de serrage des bornes câbles souples (mm²) | Max. 1,5 | Lampes fluorescentes 240 V | - |
| Capacité de serrage des bornes câbles rigides (mm²) | Max. 1,5 | Contrôle de charges | - |
| Contexte | Endroits intérieurs secs | Élément de signalisation acoustique | Buzzer |
| Indice de protection | IP20 (avec plaque) | Norme | 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU + 2015/863 (RoHS), EN 60669-2-1, EN 60669-1, EN IEC 63000 |

DIMENSIONS



SYMBOLE TECHNIQUE

IP

IP20 (avec plaque)

NORMES ET HOMOLOGATIONS

