



Ampia gamma di apparecchi di comando, di prese per il prelievo di energia (conformi agli standard nazionali e internazionali), per il prelievo di segnale, per il controllo del clima, per la gestione del comfort, per la segnalazione degli allarmi tecnici, per la gestione dell'illuminazione di emergenza. I dispositivi modulari ChoruSmart sono disponibili in cinque colori, bianco lucido, bianco satinato, natural beige, nero satinato e titanio verniciato e in diverse dimensioni, da 1/2, 1, 2 e 3 moduli. Grazie ai supporti di fissaggio per scatole rettangolari, quadrate e tonde, è possibile creare infinite combinazioni con la gamma delle placche ChoruSmart.

|  |  |  |                               |
|--|--|--|-------------------------------|
| Categoria  | Pulsante+Deviatore                           | Tasto  | Neutro                        |
| Simbolo  |  | - Colore   | Titanio lucido                |
| Descrizione  | Deviatore 1P - 16 AX / Pulsante 1P NA - 16 A | Tensione   | 250 V ac                      |
| Norma di riferimento                                       | EN 60669-1                                   | Tenuta alla tensione di prova                                  | 2000 V a 50 Hz per 1 minuto   |
| Potenza lampade LED 230V                                   | 200 W  | Resistenza di isolamento                                       | > 5 MOhm                      |
| Morsetti di cablaggio                                      | Rapidi a molla                               | Funzionam. prolungato interrutt. (N. camb. posiz.)             | 40.000 a In 250 V ac cosφ=0,6 |
| Termopressione con biglia                                  | 125 °C                                       | Resistenza al filo incandescente                               | 850 °C                        |
| Tenuta morsetti a trazione dei cavi                        | > 50 N                                       | Capacità serraggio morsetti cavi flessibili (mm <sup>2</sup> ) | min. 0,75 - max. 2x2,5        |
| Capacità serraggio morsetti cavi rigidi (mm <sup>2</sup> ) | min. 0,5 - max. 2x2,5                        | N. moduli  | 2                             |
| Materiale  | Tecnopolimero                                | Codice Electrocod  | 0130                          |

### DIMENSIONALE



### SIMBOLOGIA TECNICA



### MARCHI/APPROVAZIONI

