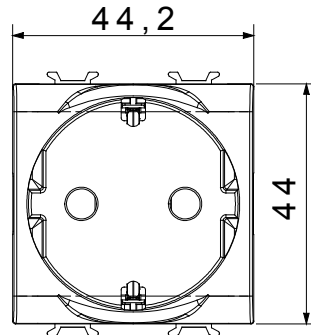
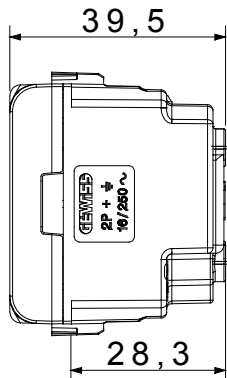
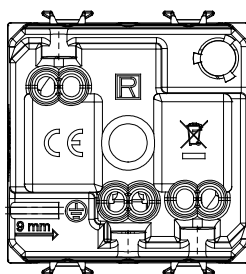




Ampia gamma di apparati di comando, di prese per il prelievo di energia (conformi agli standard nazionali e internazionali), per il prelievo di segnale, per il controllo del clima, per la gestione del comfort, per la segnalazione degli allarmi tecnici, per la gestione dell'illuminazione di emergenza. 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                                     | Presa                                      | Descrizione                                       |                                     |
|---|--|---|-------------------------------------|
| Colore  | Bianco satinato                            | Tensione  | 250 V ac                            |
| Standard                                      | Tedesco                                    | Caratteristiche                                   | Con schermi di sicurezza            |
| Per spinotti                                  | Ø 4,8 mm                                   | Morsetti di cablaggio                             | A vite                              |
| Norma di riferimento                          | IEC 60884-1; DIN VDE 0620-1; UNE 20315-1-1 | Tenuta alla tensione di prova                     | 2000 V a 50 Hz per 1 minuto         |
| Resistenza di isolamento                      | > 5 MΩ                                     | Funzionam. prolungato presa (N. camb. posiz.)     | 10.000 a 1n 250 V ac $\cos\phi=0.8$ |
| Termopressione con biglia                     | 125 °C                                     | Resistenza al filo incandescente                  | 850 °C                              |
| Tenuta morsetti a trazione dei cavi           | > 50 N                                     | Capacità serraggio morsetti cavi flessibili (mm²) | min. 0,75 - max. 2x4                |
| Capacità serraggio morsetti cavi rigidi (mm²) | min. 0,5 - max. 2x2,5                      | N. moduli   | 2                                   |
| Codice Electrocod                             | 0131                                       | Materiale   | Tecnopolimero                       |

### DIMENSIONALE



### SIMBOLOGIA TECNICA



125 °C

850 °C

### MARCHI/APPROVAZIONI

