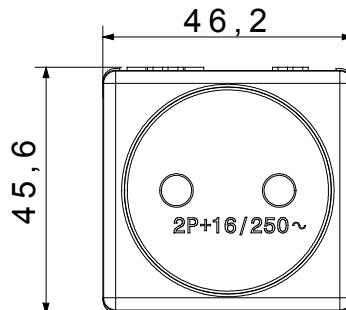
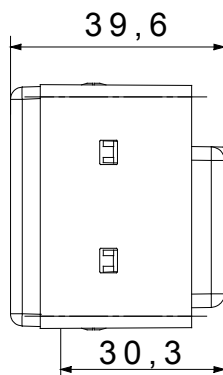
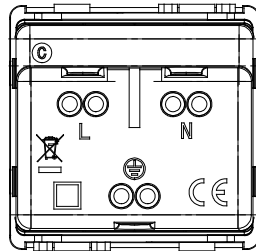


I dispositivi modulari System offrono la possibilità di creare infinite combinazioni frutti-placche, grazie ad una gamma completa in grado di soddisfare ogni esigenza estetica, funzionale ed installativa. Colore e finitura: bianco lucido, luminoso e versatile. Ideali per soluzioni da incasso (per scatole rettangolari o quadrate), da parete e per applicazioni speciali. La linea comprende comandi, prese, protezioni, segnalatori, connettori e dispositivi per il controllo, la sicurezza e il comfort dell'abitazione.

| Categoria  | Presa energia               | Descrizione  | 2P - 16 A                     |
|--|-----------------------------|--|-------------------------------|
| Colore   | Bianco                      | Tensione   | 250 V ac                      |
| Alveolo di terra   | -                           | Standard   | Francese                      |
| Caratteristiche  | Con schermi di sicurezza    | Per spinotti   | Ø 4 / 4,8 mm                  |
| Morsetti di cablaggio                                      | A vite                      | Norma di riferimento   | IEC 60884-1; NF C 61-314      |
| Tenuta alla tensione di prova                              | 2000 V a 50 Hz per 1 minuto | Funzionam. prolungato interrutt. (N. camb. posiz.)             | 10.000 a In 250 V ac cosφ=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 (mm <sup>2</sup> ) | min. 0,75 - max. 2x4          |
| Capacità serraggio morsetti cavi rigidi (mm <sup>2</sup> ) | min. 0,5 - max. 2x2,5       | N. moduli SYSTEM   | 2                             |
| Materiale  | Tecnopolimero               | Codice Electrocod  | 0131                          |

### DIMENSIONALE



### SIMBOLOGIA TECNICA



### MARCHI/APPROVAZIONI

