

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: nero satinato, elegante e di classe. 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+T - 16 A bivalente |
|---|-----------------------------|---|-------------------------------|-----------------------|
| Colore  | Nero                        | Tensione  |                               | 250 V ac              |
| Alveolo di terra  | -                           | Standard  |                               | Italiano              |
| Caratteristiche   | A vite                      | Per spinotti  |                               | Ø 4 / 5 mm            |
| Tipo  | P17-11                      | Norma di riferimento  |                               | CEI 23-50             |
| Tenuta alla tensione di prova                                 | 2000 V a 50 Hz per 1 minuto | Funzionam. prolungato interrut. (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<br>cavi flessibili (mm <sup>2</sup> ) |                               | min. 0,75 - max. 2x4  |
| Capacità serraggio morsetti<br>cavi rigidi (mm <sup>2</sup> ) | min. 0,5 - max. 2x2,5       | N. moduli SYSTEM  |                               | 1                     |
| Materiale   | Tecnopolimero               | Codice Electrocod   |                               | 0131                  |

## DIMENSIONALE

## SIMBOLOGIA TECNICA



## MARCHI/APPROVAZIONI

