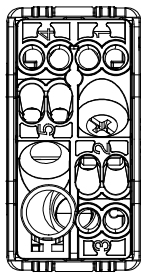




I dispositivi modulari System offrono la possibilità di creare infinite combinazioni frutti-placche, grazie ad una gamma completa in grado di soddisfare ogni esigenza estetica, funzionale ed installativa. Colore e finitura: nero satinato, elegante e di classe. Ideali per soluzioni da incasso (per scatole 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  | Pulsante                    | Tasto  | Arresto                       |
| Simbolo  | Rosso                       | Colore   | Nero                          |
| Descrizione  | 1P NC - 10 A - Aus. NA      | Tensione   | 250 V ac                      |
| Unità di segnalazione                                      | -                           | Norma di riferimento   | EN 60669-1                    |
| Tenuta alla tensione di prova                              | 2000 V a 50 Hz per 1 minuto | Resistenza di isolamento                                       | > 5 MOhm                      |
| Morsetti di cablaggio                                      | A vite                      | Funzionam. prolungato interrupt. (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. 2x4          |
| Capacità serraggio morsetti cavi rigidi (mm <sup>2</sup> ) | min. 0,5 - max. 2x2,5       | N. moduli SYSTEM   | 1                             |
| Materiale  | Tecnopolimero               | Codice Electrocod  | 0130                          |

### DIMENSIONALE



### SIMBOLOGIA TECNICA



### MARCHI/APPROVAZIONI

