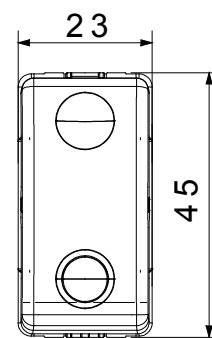
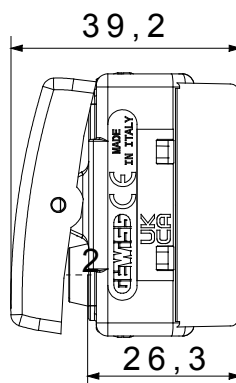
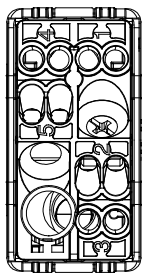




I dispositivi modulari System offrono la possibilità di creare infinite combinazioni frutti-placche, grazie ad una gamma completa in grado di soddisfare ogni esigenza estetica, funzionale ed installativa. Colore e finitura: nero satinato, elegante e di classe. Ideali per soluzioni da incasso (per scatole 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  | Con lente neutra sostituibile |
| Colore   | Nero                          | Descrizione  | 1P NC - 10 A illuminabile     |
| 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 interrut. (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

