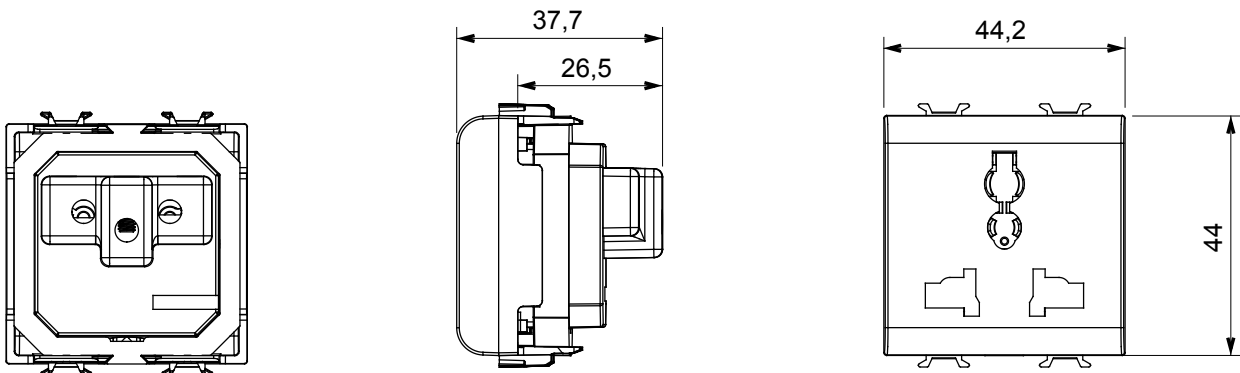


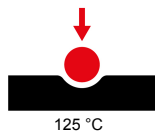
Le prese multistandard GW10310, GW12310, GW14310 rispondono ai requisiti di sicurezza previsti dalla norma internazionale IEC 60884-1. Le prese di questo tipo, indipendentemente dal costruttore, non sono contemplate dalla Norma italiana CEI 23-50. La loro installazione sul territorio nazionale pertanto potrebbe essere soggetta a delle limitazioni. Le spine ammesse sono elencate qui di seguito: •Standard europlug 2,5A 2P (250V) • Standard cinese 10A 2P+T (250V) • Standard argentino/australiano 10A 2P+T (250V) • Standard inglese 13A 2P+T (250V) • Standard Italiano 10A 2P (250V) • Standard USA 15A 2P+T (127V) • Standard indiano 6A 2P+T (250V) • Standard danese 10A 2P (250V). ATTENZIONE: non adatte per spine tedesche e francesi 2P+T perchè non offrono continuità di terra.

| Categoria  | Preso                               | Descrizione  | 2P+T - 13A/250 V ac - 15A/127 V ac |
|--|-------------------------------------|--|------------------------------------|
| Colore   | Bianco satinato                     | Tensione   | 250/127 V ac                       |
| Standard   | Multistandard                       | Caratteristiche  | Con schermi di sicurezza           |
| Morsetti di cablaggio  | A vite                              | Norma di riferimento                                       | IEC 60884-1                        |
| Tenuta alla tensione di prova                                  | 2000 V a 50 Hz per 1 minuto         | Resistenza di isolamento                                   | > 5 MOhm                           |
| Funzionam. prolungato presa (N. camb. posiz.)                  | 10.000 a In 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 (mm <sup>2</sup> ) | min. 1,5 - max. 2x2,5               | Capacità serraggio morsetti cavi rigidi (mm <sup>2</sup> ) | min. 1,5 - max. 2x2,5              |
| N. moduli  | 2                                   | Codice Electrocod  | 0131                               |
| Materiale  | Tecnopolimero                       |  |                                    |

### DIMENSIONALE



### SIMBOLOGIA TECNICA



125 °C

850 °C

### MARCHI/APPROVAZIONI

