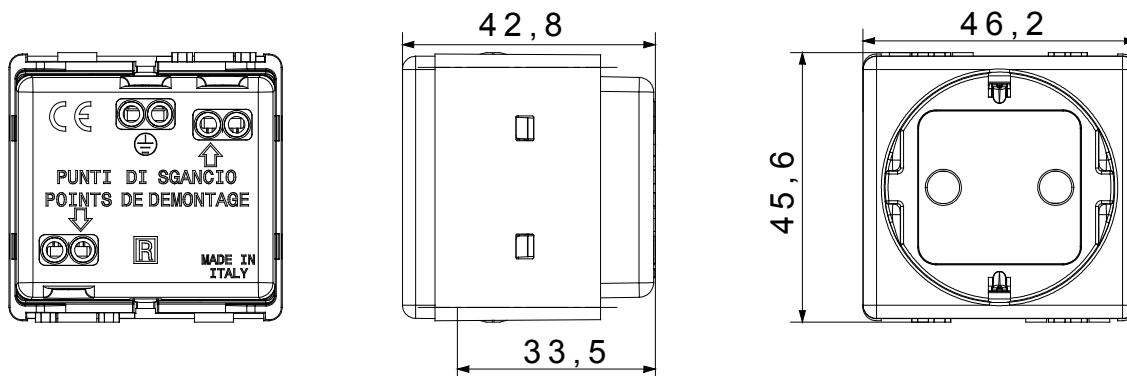


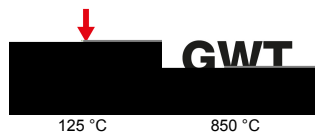
Los dispositivos modulares System ofrecen la posibilidad de crear infinitas combinaciones de módulos y placas, gracias a una gama completa capaz de satisfacer cualquier necesidad estética, funcional e instalativa. Color y acabado: blanco brillante, luminoso y versátil. Ideales para soluciones empotradas (para cajas rectangulares o cuadradas), de superficie y para aplicaciones especiales. La línea incluye mandos, tomas de corriente, protecciones, indicadores, conectores y dispositivos para el control, la seguridad y el confort del hogar.

| Categoría                                | Base                            | Descripción   | 2P+T - 16A                                |
|--|---------------------------------|---|---|
| Color                                    | Blanco                          | Tensión   | 250 V ac                                  |
| Alveolo de tierra                        | -                               | Norma   | Alemana                                   |
| Características                          | Con obturadores de seguridad    | Para clavijas                                       | Ø 4,8 mm                                  |
| Regleta de cableado                      | De tornillo                     | Norma de referencia                                 | IEC 60884-1; UNE 20315-1-1; UNE 20315-1-2 |
| Resistencia a la tensión de prueba       | 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto | Base de funcionamiento prolongado (nº de maniobras) | 10.000 a In 250 Vac cosφ=0,8              |
| Termopresión con bola                    | 125 °C                          | Prueba del hilo incandescente                       | 850 °C                                    |
| Retención del borne en tracción al cable | > 50 N                          | Capacidad de apriete cable flexible (mm²)           | min. 0,75 - max. 2x4                      |
| Capacidad de apriete cable rígido (mm²)  | min. 0,5 - max. 2x2,5           | N. módulos System                                   | 2   |
| Material                                 | Tecnopolímero                   | Código Electrocod                                   | 0131                                      |

### DIMENSIONAL



### SIMBOLOGÍA TÉCNICA



### MARCAS/APROBACIONES

