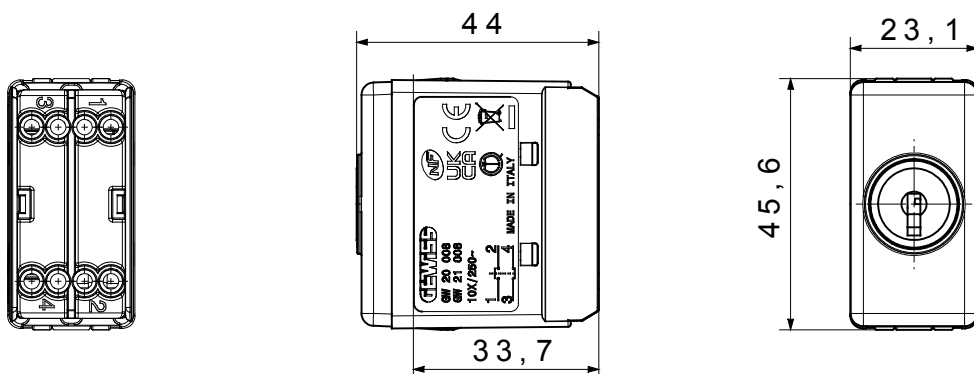


Los dispositivos modulares System ofrecen la posibilidad de crear infinitas combinaciones mecanismo-placa, gracias a una gama completa capaz de satisfacer todas las necesidades estéticas, funcionales y de instalación. Color y acabado: blanco brillante, luminoso y versátil. Ideal para soluciones empotradas (para cajas rectangulares o cuadradas), soluciones de superficie y para aplicaciones especiales. La línea incluye mandos, enchufes, protecciones, indicadores, conectores y dispositivos para el control, la seguridad y el confort del hogar.

| | | | |
|--|---------------------------------|---|------------------------------|
| Categoría | Pulsador | Tecla | Con llave |
| Símbolo | 0/1 | Color | Blanco |
| Descripción | 2P NA - 10A | Tensión | 250 V ac |
| Unidad de señalización | - | Norma de referencia | EN 60669-1 |
| Resistencia a la tensión de prueba | 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto | Resistencia de aislamiento | > 5 MOhm |
| Regleta de cableado | De tornillo | Base de funcionamiento prolongado (nº de maniobras) | 40.000 a 1n 250 Vac cosφ=0,6 |
| 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 | 1 |
| Material | Tecnopolímero | Código Electrocod | 0130 |

DIMENSIONAL



SIMBOLOGÍA TÉCNICA



MARCAS/APROBACIONES

