



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 | Interruptor | Tecla | Con lente neutra reemplazable |
| Símbolo | - | Color | Blanco |
| Descripción | 2P - 16 AX luminoso | Tensión | 250 V ac |
| Unidad de señalización | Lámpara miniatura - Fluorescente - 230 Vac - 0,4 W - Rojo | Norma de referencia | EN 60669-1 |
| Resistencia a la tensión de prueba | 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto | Potencia lámpara LED 230V | 200 W |
| Resistencia de aislamiento | > 5 MOhm | Regleta de cableado | De tornillo |
| Base de funcionamiento prolongado (n° de maniobras) | 40.000 a In 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

