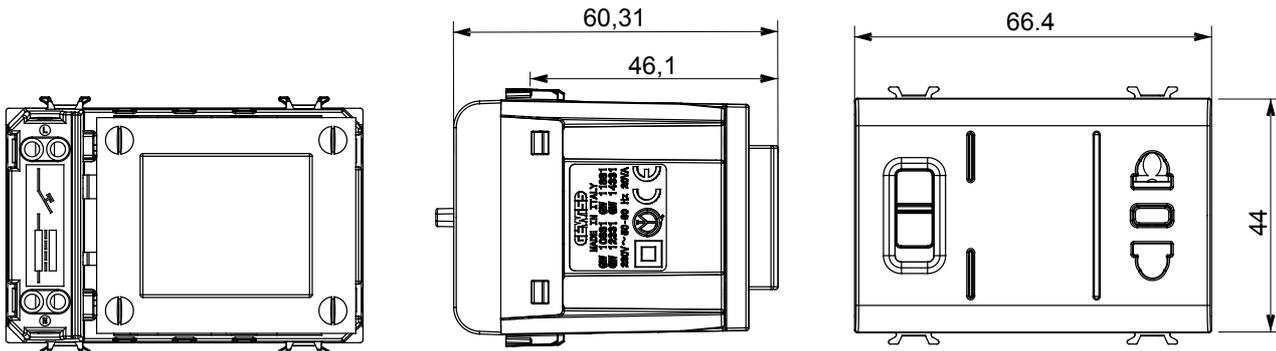




Amplia gama de dispositivos de control, tomas de corriente (que cumplen con las normas nacionales e internacionales), tomas de señal, dispositivos para el control de la climatización y gestión del confort, señalización de alarmas técnicas y gestión de la iluminación de emergencia. Los dispositivos modulares ChoruSmart están disponibles en cinco colores: blanco brillante, blanco satinado, beige natural, negro satinado y titanio pintado, y en diferentes tamaños: 1/2, 1, 2 y 3 módulos. Gracias a los soportes de marco para cajas rectangulares, cuadradas y redondas, podrá crear numerosas combinaciones con la gama de placas ChoruSmart.

| Categoría | Base para máquina de afeitar | Descripción | Con transformador de aislamiento |
|--|------------------------------|--|----------------------------------|
| Color | Negro satinado | Norma | Euro-americano |
| Para clavijas | Ø 4 / 5 - 6,3x1,5 mm | Regleta de cableado | De tornillo |
| Tipo base | P11-EE. UU. | Norma de referencia | IEC 60884-1; EN 61558-2-5 |
| Tensión salida seleccion. | 120-230 V ac | Resistencia a la tensión de prueba | 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto |
| Potencia máxima | 20 VA | Resistencia de aislamiento | > 5 MOhm |
| Tensión de alimentación | 230 V ac - 50/60 Hz | 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 (mm ²) | min. 0,75 - max. 2x4 | Capacidad de apriete cable rígido (mm ²) | min. 0,5 - max. 2x2,5 |
| N. módulos | 3 | Código Electrocod | 0131 |
| Material | Tecnopolímero | | |

DIMENSIONAL



SIMBOLOGÍA TÉCNICA



MARCAS/APROBACIONES

