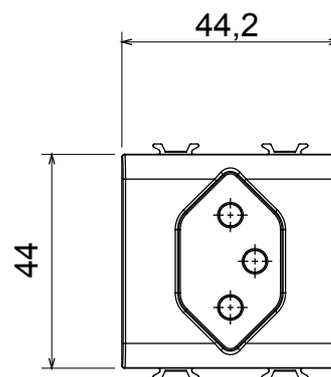
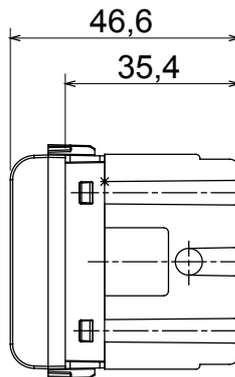
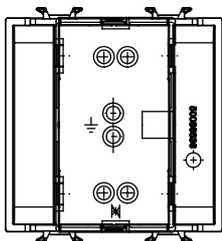




Amplia gama de dispositivos de control, tomas de corriente (que cumplen con las normas nacionales e internacionales), tomas de señal, dispositivos para el control de la climatización y gestión del confort, señalización de alarmas técnicas y gestión de la iluminación de emergencia. Los dispositivos modulares 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                  | Descripción   | 2P+T - 10A - tipo 13            |
| Color                                    | Blanco brillante      | Tensión   | 250 V ac                        |
| Norma                                    | Suizo                 | Características   | Con obturadores de seguridad    |
| Para clavijas                            | Ø 4 mm                | Regleta de cableado   | De tornillo                     |
| Norma de referencia                      | IEC 60884-1           | Resistencia a la tensión de prueba                                    | 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto |
| Resistencia de aislamiento               | > 5 MOhm              | Interruptor de funcionamiento prolongado (n.º de cambios de posición) | 10.000 a 10.250 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  | 2                               |
| Código Electrocod                        | 0131                  | Material  | Tecnopolímero                   |

### DIMENSIONAL



### SIMBOLOGÍA TÉCNICA



### MARCAS/APROBACIONES

