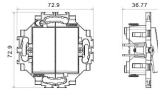


Serie residencial para instalación en caja redonda y cuadrada, caracterizada por su aspecto elegante y forma clásica. Las placas, de tecnopolímero en siete colores y diferentes modularidades desde 1 hasta 5 puestos, pueden instalarse en posición horizontal y vertical indiferentemente. Los mecanismos, desarrollados bajo el concepto de dispositivos monobloc, están disponibles en dos colores: blanco y márfil, en acabado brillante. Expandible gracias a los elementos modulares Chorus.

| | | | |
|---|---|--|------------------------|
| Categoría | Doble conmutador | Tecla | Neutro |
| Color | Marfil | Material | Tecnopolímero |
| Acabado | Brillante | Descripción | Doble 1P - 10 AX |
| Tensión | 250 V ac | Tipo bornes | De resorte |
| Fijación | Con garra / A tornillo | Potencia lámpara LED 230V | 100 W |
| Test del hilo incandescente | 850 °C | Termopresión con bola | 125 °C |
| Resistencia a la tensión de prueba | 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto | Resistencia de aislamiento | > 5 MOhm |
| Base de funcionamiento prolongado (nº de cambios de posiciones) | 40.000 a In 250 Vac cosØ=0,6 | Retención del borne en tracción al cable | 30 N |
| Capacidad de apriete del terminal | 0,5-2x2,5mm ² cables rígidos | Norma de referencia | EN 60669-1; 2014/35/EU |

DIMENSIONAL



SIMBOLOGÍA TÉCNICA



MARCAS/APROBACIONES

