

Ficha de producto



LIVING NOW BTICINO

Tecla Living Now - neutra - 1 módulo - Blanco

REF. KW01 | EAN. 8005543613276

Tecla para el acabado estético de los mandos (interruptores y actuadores MH), color blanco.

Garantía 3 años

> [The product details page](#)

Descripción general

Tecla para el acabado estético de los mandos (interruptores y actuadores MH), color blanco.

Características del producto

- Tecla de tecnopolímero blanco con acabado satinado y tacto sedoso.
- Diseño innovador: el interruptor tiene una superficie perfectamente plana gracias al sistema de autocentrado de las teclas, que garantiza que los mecanismos estén alineados con la placa
- Lente opalina para la luz de localización (cuando se instala en el mecanismo)
- 1 módulo - Blanco, tecnopolímero
- Se suministra en un embalaje específico para no dañar el producto

Recomendaciones / Restricciones

- Para instalar con comandos de tipo electromecánico, electrónicos y MyHome
- Se instala en la placa al finalizar la obra para un acabado perfecto. Para uso interior
- Sólo para uso en interiores

Características técnicas

Modelo	Botón de control manual
Impresión/marcado	Ninguno

Ventajas destacadas

Ventajas en la instalación

- Para una instalación óptima sin marcas ni manchas gracias a los tiempos espaciados de instalación: primero la parte técnica y luego la parte estética - Alineación perfecta con la placa gracias al sistema de auto-centrado.

Ventajas en el uso

- El nuevo concepto "Full touch" garantiza una planitud óptima y una mayor ergonomía: se puede activar el mecanismo en toda la superficie de la tecla

Características específicas

- Esta tecla tiene un sistema de autocentrado que permite instalar la placa garantizando un mecanismo plano.
- Esta tecla tiene un sistema de autocentrado que permite instalar la placa garantizando un mecanismo plano.
- Superficie fácil de limpiar gracias a la geometría plana del mecanismo y al tratamiento superficial del material

Color	Blanco
Número RAL (similar)	9003

Uso	Otros
Apto para la conexión de pulsadores del sistema bus	No
Tipo de fijación	Bloquear en posición
Ventana de control/salida de luz	Si
Material	Plástico
Calidad del material	Termoplástico
Libre de halógenos	Si
Tratamiento de superficie	Sin tratamiento
Acabado de superficie	Mate
Tratamiento antibacteriano	No

Con área para etiqueta	No
Con lente/símbolo intercambiable	No
Apto para el grado de protección (IP)	IP20
Resistencia al impacto	IK00
Anchura	22 mm
Altura	86 mm
Profundidad	7 mm
Temperatura de funcionamiento	-5-50 °C
Temperatura de almacenamiento	-10-70 °C

Documentación

Documentación Técnica

IDP000277_03-EN.pdf | PDF (1.32Mo)

CAD y especificaciones de diseño / BIM

BIM-BTICINO-LIVING-NOW-2025-ENGLISH.rvt | RVT (152.05Mo)

Página de catálogo y otros

BR LIVING NOW_LEG4142.pdf | PDF (19.6Mo)

Certificados

LGRP-00885-V01.01-EN.pdf | PDF (1.09Mo)

LGRP-00884-V01.01-EN.pdf | PDF (1.09Mo)

Decl. UE RED-A 4396 A | (0.43Mo)

OC / CB-FR_711679/A1 | (0.53Mo)

OC / CB-HU-005960 | (0.59Mo)

Decl. UE RED-A 4404 A | (0.43Mo)

OC / CB-DE 2-036676-A2 | (0.66Mo)

Decl. UE RED-A 4400 A | (0.43Mo)

LGRP-01052-V01.01-EN.pdf | PDF (0.57Mo)

Decl. UE RED-A 4408 A | (0.43Mo)

AENOR-030/002589 | (0.29Mo)

LGRP-00883-V01.01-EN.pdf | PDF (0.7Mo)