



Detalles del producto

8559 BL

Tapa botón potenciómetro - Blanco Símbolo "sonido" for Potenciómetro de sonido Botón rotativo blanco - Sky Niessen



Información General

Tipo de producto extendido:	8559 BL
Código de producto:	2CLA855900A1101
EAN:	8427238166896
Descripción corta:	Tapa botón potenciómetro - Blanco Símbolo "sonido" for Potenciómetro de sonido Botón rotativo blanco - Sky Niessen

Descripción larga:

Elegante en cada uno de sus lados, lineal, equilibrada, esbelta... La serie Sky Niessen le da un aire moderno a cada uno de sus espacios. Su diseño minimalista facilita la integración en proyectos de arquitectura contemporánea, con una altura mínima sobre la pared. La tecla grande queda completamente integrada en el marco y el detalle cromado aporta un toque de elegante distinción. Tiene una gran gama de colores y acabados nobles que permiten adaptarnos a cualquier tipo de estancia. Es una serie ecodiseñada, por lo que los requisitos de sostenibilidad quedan garantizados.

La referencia 2CLA855900A1101 concretamente, se trata de un/a elemento de control / cubierta para dispositivos de conmutación domésticos.

Sus características son:

Modelo: Botón giratorio (mando), Uso: Regulación de volumen, Tratamiento de superficie: Sin tratamiento, Calidad del material: Termoplástico, Material: Plástico, Tipo de fijación: Montaje con abrazadera, Ejecución de la superficie: Mate, Adecuado para el grado de protección (IP): IP20, Sin halógenos, Número RAL (similar): 9010.

Color: Blanco
Fabricado en España

Display Name: 8559 BL

Instalación

Instrucciones y manuales: 2CLX850009A1001

Tipo de fijación: Abrazadera

Ambiente

Temperatura ambiente: Funcionamiento -5 ... +35 °C
Almacenamiento -5 ... +50 °C

Grado de protección: IP20

Técnica

Ficha técnica, información técnica: 9AKK107046A0356

Aplicación: Potenciómetro de sonido

Diseño

Serie de mecanismos: Sky Niessen

Acabado de superficie: Sin tratar
Brillante

Material: Plástico
Termoplástico

Leyenda: Símbolo "sonido"

Número RAL: RAL 9010 - Blanco puro

Color: blanco

Dimensiones

Ancho del product:	0.054 m
Alto del producto:	0.054 m
Largo del product:	0.071 m
Peso del product:	0.024 kg

Cumplimiento de Materiales

Información sobre RoHS:	2CLC00000008907
Estado de RoHS:	Siguiendo la Directiva de la UE 2011/65/UE y la Enmienda 2015/863 22 de julio de 2019
Declaración REACH:	2CLC00000004155
Información REACH:	Verdadero: contiene sustancias > 0,1 porcentaje en masa
Fecha REACH:	20251231
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT):	9AKK108468A3363
SCIP:	ed63b9ec-63fe-432f-8f96-fd7945f0dca0 Spain
Categoría RAEE:	Producto que no está incluido en el ámbito de aplicación de los RAEE

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE:	No declaration needed
EU Data Act Applicability and Compliance:	Not Applicable

Descargas Populares

Vídeo de marketing:	9AKK106930A1594 9AKK108468A9590
---------------------	------------------------------------

Clasificaciones y estándares externos

ETIM 9:	EC000011 - Control element/cover plate for domestic switching devices
ETIM 10:	EC000011 - Control element/cover plate for domestic switching devices
UNSPSC:	39121704

Categorías

Productos > Productos y sistemas de baja tensión > Series de mecanismos > Tapas y funciones > Funciones electrónicas

