



ACTIVACIÓN DE LA ALARMA

La apertura no autorizada de esta manilla para ventana hace que suene una fuerte alarma.

Doble seguridad: equipe sus ventanas con esta manilla para ventana y podrá respirar tranquilo. No solo se asegura con una llave, sino que también posee una función de alarma. La manilla para ventana es de uso universal y puede montarse en ventanas de aluminio, plástico o madera. La función de alarma suena a 110 decibelios. Gracias a los sensores de campo magnético 3D, no registra falsas alarmas. La manilla para ventana sirve tanto como seguridad para niños como protección contra los ladrones.

Tecnologías

- Cilindro que se activa mediante presión, previene la apertura de la manilla y activa la alarma
- Ajustable individualmente, pasador cuadrado de seguridad, 32-44 mm de longitud
- Se puede igualar con la misma llave a una gran variedad de otros productos de la marca ABUS
- Integrada una alarma con una intensidad sonora de 110dBA (+/- 2dBA)
- Pilas alcalinas normales (2 unis AAA) duración aproximada 2 años
- Detector de rotura de vidrio disponible opcionalmente (GBM7300 W & B)
- Según DIN18267 clase 2
- Resistencia contra rotura de 200 Nm
- Made in Germany

Uso y aplicación

- Artículo de reequipamiento para ventanas oscilobatientes, puertas de ventana como solución independiente

- Activación / desactivación presionando el cilindro
- Manilla para ventana con llave y alarma incorporada
- Sensores de campo magnético en 3D: la alarma no se activa por viento fuerte o pelotas, etc.
- Igualmente es una protección de prevención de accidentes para los niños
- Posibilidad de utilizar DIN izquierda y DIN derecha

Variantes

- Acabados: W (Blanco) S (plateado)
- Cierre: cierre con llave diferente o con llaves iguales (AAL0006, AAL0054, AL0089, AL0125, AL0145)

Datos técnicos - FG300A blanco

Incluye función alarma	Sí
Nivel de seguridad en el hogar	7
Peso	717 g
Tipo de ventana	Ventana única, Puerta de balcón / puerta de patio, Ventana del sótano
Tipos de cierre	llave
color	blanco
EAN	4003318718991

Dibujo técnico

