

# Buzón de diseño para montaje en superficie GOETHE AP - RAL a elegir - Portero automático - INDIVIDUAL | Sin compartimento para periódicos | Preparación individual | 200 mm de profundidad

Número de artículo 215-AP-1-SP-IND-200



## Descripción del producto

### Buzón de diseño empotrado GOETHE® AP - RAL a elegir - caja de timbre/interfono

Buzón de superficie de alta calidad con timbre/interfono en diseño empotrado. El moderno buzón GOETHE® es ideal para la zona de entrada sofisticada. El diseño lineal sin cerradura visible hace que este buzón tenga un aspecto especialmente elegante. La caja de timbre/interfono configurable individualmente está disponible con un botón de timbre empotrado, una placa de identificación o rotulación en combinación con la preparación de interfono que deseé (altavoz integrado no incluido) y/o preparación de cámara.

Las dimensiones de la caja individual permiten una capacidad de aprox. 16 litros, la gran ranura de inserción garantiza que no se arrugue el correo incluso con sobres y revistas DIN C4 o tras varios días de ausencia. La innovadora cerradura de llave se oculta en el interior del buzón. Basta con introducir la llave en el hueco existente (sin necesidad de girarla) y la puerta se abre. Con la disposición de la cerradura, este buzón está diseñado de tal forma que la puerta de extracción impide que el correo caiga hacia usted. El borde de drenaje de agua garantiza que el correo del interior esté protegido de forma óptima de las inclemencias del tiempo. La trampilla de introducción está equipada con amortiguadores de eje de alta calidad, que garantizan un cierre silencioso y evitan los molestos traqueteos causados por la intemperie.

Los sistemas de buzones de superficie de la colección GOETHE® se caracterizan por el uso consecuente de acero inoxidable y aluminio. El resultado es una larga vida útil y sostenibilidad. El diseño ha sido desarrollado por nuestros propios ingenieros con vistas a una gran flexibilidad y modularidad, un montaje sencillo de las piezas de repuesto y un automontaje sin complicaciones. Las piezas de repuesto para todos los sistemas GOETHE® están disponibles directamente en nuestra tienda.

Gracias a su diseño, el automontaje no presenta complicaciones.

**Modelo de utilidad protegido según el número de expediente DPMA DE: 20 2021 101 679.5**

- Buzón de superficie de alta calidad fabricado en acero inoxidable y aluminio.
- Producción de calidad - Fabricado en Alemania por Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Buzón (BH 400x400mm) de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético antioxidante), con recubrimiento en polvo en el RAL de su elección.
- Innovadora cerradura de pulsador con 2 llaves.
- El correo se introduce y extrae por la parte delantera. Tapa de introducción con amortiguadores de eje de alta calidad para una introducción del correo muy silenciosa.
- El buzón cumple la norma DIN/EN 13724. Tamaño de inserción (3,5 cm x 36,0 cm) para C4 transversal, incluso las cartas grandes caben aquí sin arrugarse.
- La puerta de extracción se abre de arriba abajo. Así el correo no puede caer hacia usted.
- Etiquetado opcional del número de casa de aprox. 70-80 mm de altura.
- Caja funcional (BH 400x200mm) de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético antioxidante), con recubrimiento en polvo en el color RAL de su elección.
- Placa de características de acero inoxidable reemplazable con inscripción láser, placa de características de plexiglás o inscripción directa iluminada.
- Pulsador de timbre de carrera corta de 8-12 V CC con iluminación LED del anillo (azul, blanco, rojo o verde). La iluminación del pulsador de timbre no puede alimentarse a través de la unidad de control. Debe conectarse a una fuente de alimentación adicional de 8-12 V CC.
- Opcionalmente, está disponible un pulsador luminoso de 8-12 V CC de corto recorrido con pictograma.
- Posibilidad de preparación (altavoz integrado no incluido) para sistema de intercomunicación.
- Opcionalmente con adaptador universal para todos los altavoces integrados disponibles en el mercado.
- Preparación opcional (cámara no incluida en el volumen de suministro) para una cámara.
- Óptima protección contra la lluvia gracias a los bordes de protección contra la lluvia y al tejadillo de protección contra la lluvia de aluminio AlMg3 W19 de 3 mm, con recubrimiento en polvo en RAL a elegir.
- Revestimiento lateral de aluminio AlMg3 W19 de 3 mm, con recubrimiento de polvo en el RAL de su elección.
- Incl. riel de fijación para montaje en pared.

## Información importante

Preparación de la cámara o de la estación de llamada

**Recomendamos que la instalación eléctrica la realice siempre un electricista.**

Ofrecemos la preparación de puestos de interfonía de diversos fabricantes para nuestros buzones. La preparación no incluye ningún dispositivo final, sino sólo la provisión de soportes para tornillos, taladros y perforaciones. Esto significa que puede instalar su dispositivo final sin problemas.

Protección contra el agua

Para conseguir una protección óptima contra el agua para su correo, el buzón o el sistema de buzones debería estar situado bajo un toldo si es posible.

El correo sólo está protegido del agua si está completamente introducido en el buzón y la tapa está cerrada. El correo que no está totalmente introducido permite la entrada de humedad y suciedad en el buzón. Este sistema está protegido contra la entrada de agua conforme a la norma DIN EN 13724. La entrada de agua no es motivo de reclamación.

## Características del producto

<b>Superficie/color</b>	Negro intenso RAL 9005, Rojo púrpura RAL 3004, DB 703 mineral de hierro micáceo, RAL 7016 gris antracita, RAL de su elección (según tabla de colores), Aluminio gris RAL 9007, RAL 9016 blanco tráfico
<b>Serie</b>	IR A
<b>Número de botones de timbre</b>	1 pulsador
<b>Funciones</b>	Perchero, Interruptor de la luz, Cámara, Puesto de interfonía, Huella dactilar, Teclado
<b>Caja de funciones preparada para el fabricante</b>	GIRA, Busch Jaeger, Siedle, STR Electrónica, ELCOM, TCS, Ritto, ALGO, Telegärtner, Auerswald, Legrand Bticino, HHG, HIKVISION, PCS, Sésamo, ekey, Comelite, Schneider Intercom / COMMEND
<b>Etiquetado de nombres</b>	Etiquetado del nombre cortado con láser, Placa de identificación, Etiquetado de nombres como grabado láser, Letras del nombre iluminadas como cortadas con láser
<b>Material de base</b>	Aluminio AIMg3 W19, Acero inoxidable V2A 1.4301, Acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético)
<b>Número de casa</b>	Número de casa grabado con láser
<b>Retirada de artículos</b>	Parte delantera
<b>Número de cajas</b>	con 1 buzón
<b>Caja individual por volumen</b>	Jumbo > 30 litros
<b>Tipo de montaje</b>	Montaje en superficie

## Dimensiones

<b>Altura de la caja individual en mm</b>	400,0
<b>Anchura de la caja individual en mm</b>	400,0
<b>Volumen en litros</b>	16
<b>Altura de la ranura para letras en mm</b>	35,0
<b>Anchura de la ranura para letras en mm</b>	360,0
<b>Altura del sistema de buzón en mm</b>	600,0
<b>Anchura del sistema de buzón en mm</b>	400,0
<b>Anchura total en mm</b>	408,0
<b>Profundidad en mm</b>	200,0 + 25,0 Techo de lluvia
<b>Peso en kg</b>	20
<b>Condiciones de entrega</b>	Entrega montada

## Más imágenes





