

Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento electrónico de la descarga, servicio de red, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, doble descarga, con botón infrarrojo tipo 10

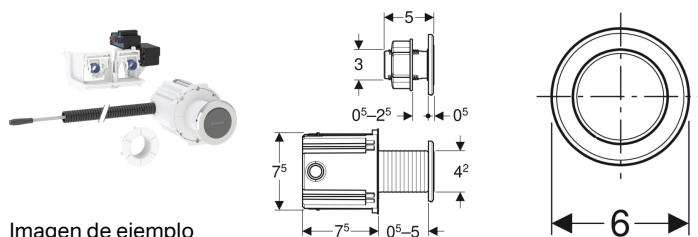


Imagen de ejemplo

Aplicaciones

- Para accionamiento manual de la descarga a distancia de cisternas empotradas Sigma de 12 cm mediante botón infrarrojo sin contacto
- Para el accionamiento del doble descarga
- Para la instalación en construcciones en paredes ligeras y sólidas con caja empotrada
- Para la instalación en muebles del baño con contratuerca
- Apto para construcción sin barreras
- Para cisternas empotradas Sigma de 12 cm

Propiedades

- Accionamiento de la descarga manual, libre de contacto
- Accionamiento libre de contacto de una descarga simple o doble descarga mediante movimiento con la mano
- Descarga simple o doble accionable mediante pulsador
- Can be combined with Sigma01 to Sigma70 actuator plates or Geberit cover plates
- Alimentación eléctrica mediante fuente de alimentación externa
- Transformación de la tensión de red en una muy baja tensión de seguridad de 12 V CC
- Funcionamiento con muy baja tensión de seguridad, ninguna tensión de red en la cisterna
- Con conexión enchufable a prueba de confusiones
- Descarga periódica predeterminada
- Descarga periódica ajustable

- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Mecanismo elevador silencioso
- Dispositivo elevador eléctrico autocalibrado

Información técnica

| | |
|--|-------------|
| Grado de protección | IP45 |
| Tensión nominal | 85-240 V CA |
| Frecuencia de red | 50-60 Hz |
| Tensión de servicio | 12 V CC |
| Potencia de entrada | ≤ 4 W |
| Potencia de entrada en espera | 0.15 W |
| Descarga periódica, rango de ajuste | 1-168 h |
| Descarga periódica ajustada de fábrica | 24 h |
| Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste | 1-200 s |
| Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica | 5 s |

Volumen de suministro

- Botón infrarrojo con cable de conexión de 2 m de longitud
- Caja empotrada
- Contratuerca
- Tubo guía longitud 1,7 m
- Bloque soporte con servomotor y dispositivo elevador, premontado
- Control eléctrico

Pedir de manera adicional

- Pulsador o placa ciega
- Fuente de alimentación Geberit para caja de alimentación y conexión
- Caja de alimentación y conexión Geberit

| N.º de art. | Color / superficie | Material | B | H | T | |
|--------------|--------------------|------------------|------|------|--------|-------|
| 115.936.SN.6 | Plafón: cepillado | Acero inoxidable | 6 cm | 6 cm | 0.5 cm | |
| 115.936.14.6 | Negro mate | Latón | 6 cm | 6 cm | 0.5 cm | Nuevo |



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga Geberit para inodoros con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, doble descarga, botón infrarrojo serie 10" (n.º de art. 115.937.SN.6), consultar