

SLT alarma AEB protocolo Security acero inoxidable

Art.-Nr. 501610

Seite 1 von 3



Este blindaje de seguridad electrónico de la serie SLT proporciona una elevada protección antirrobo, un mayor confort de acceso y ofrece la posibilidad de abrir sin llave introduciendo un código. El manejo se realiza optativamente mediante la introducción de un código en el teclado ocultable o, como es habitual, con la llave de chip ABUS Seccor. La introducción de un código válido en el teclado permite vivir sin llaves y tener una seguridad extra en caso de pérdida de la llave o si la puerta se cierra repentinamente. La principal ventaja de este blindaje de seguridad es el módulo inalámbrico del pomo interior que, junto con la unidad de evaluación AEBasic, permite un manejo muy sencillo del sistema de alarma. La función de protocolo y tiempo permite guardar los eventos y otorgar permisos en función de la hora o del día de la semana. El blindaje dispone de un mecanismo de cierre adicional para una protección aún mayor en intentos de allanamiento.

Tecnologías

- Blindaje de seguridad mecatrónico con emisión de protocolo, teclado numérico y lector de llaves de chip
- Más seguridad en la puerta de casa: Protección antirrobo y seguridad en caso de pérdida de la llave o si la puerta se cierra repentinamente
- Confort y libertad introduciendo cómodamente un código para abrir la puerta
- Notificación acústica
- Funciones de protocolo y tiempo
- Adecuado para ser utilizado con la unidad de evaluación AEBasic (transmisión inalámbrica de 3 m), para la activación y desactivación de sistemas de alarma antirrobo

SLT alarma AEB protocolo Security acero inoxidable

Art.-Nr. 501610

Seite 2 von 3

Datos técnicos - SLT alarma AEB protocolo Security acero inoxidable

Acceso permanente	Sí
Alimentación eléctrica de emergencia	ESE (véanse los accesorios generales)
Cierre confort	Sí
Clase de protección IP	44
Color	Acero inoxidable
Código combinado	Sí
Electrónica	AEBasic con emisión de protocolos
Etiquetas	Llave de chip ABUS Seccor
Funciones de protocolo y tiempo	Sí
Homologaciones	VdS
Idioma del embalaje	ES
Idioma manual	ES
Idioma pantalla	Español
Material	Zinc de fundición a presión
Memoria de incidencias	1000
Máx. humedad del aire	80 %
Número de ciclos/batería	50.000
Número de dígitos de códigos de teclado	De 4-6 cifras
Número máx. de etiquetas	511
Perfiles anuales	6
Perfiles semanales	30
Peso neto	0 kg
Posibilidad de alimentación de emergencia	Sí
Programación	Por Prog-ACS o PELT + Prog-ACS o SKM
Protección antitaladro	Security
Teclado alfanumérico	Sí
Temperatura de funcionamiento máx. en exteriores	60 °C
Temperatura de funcionamiento máx. en interiores	60 °C
Temperatura de funcionamiento mín. en exteriores	-20 °C

SLT alarma AEB protocolo Security acero inoxidable

Art.-Nr. 501610

Seite 3 von 3

Datos técnicos - SLT alarma AEB protocolo Security acero inoxidable

Temperatura de funcionamiento mín. en interiores	-10 °C
Tiempo de apertura ajustable	Variable entre 6 o 12 segundos
Tipo de lector	Lector de llaves de chip e introducción de código
ZAAP	No
Áreas de aplicación	Puertas con cerradura embutida PZ y cambio