

* Homologaciones

Accesorios y placas adaptadoras, referencia de aplicación y selección

Nota: Este es un documento de referencia general. Consulte la hoja de datos y las instrucciones de instalación del aparato de notificación para la compatibilidad con productos específicos e información adicional.

Tabla 1: Accesorios y placas adaptadoras

Modelo	Color	Descripción	Diagrama de referencia			
4905-9836	Rojo	Placa adaptadora (decorativa)				
4905-9839	Blanco	Se utiliza para aplicaciones de montaje en pared al reemplazar un alojamiento rectangular A/V (horizontal o vertical) de montaje empotrado, caja eléctrica cuadrada de 4 pulg., con un aparato A/V TrueAlert (o V/O si no se requiere la sirena). Medidas: 202 mm x 150 mm x 1,5 mm (7,95 pulg. x 5,91 pulg. x 0,06 pulg.)	The adapt Silverine Silver			
			Nota: NFPA 72 requiere que toda la lente esté de 80 a 96 pulg. sobre el piso.			
4905-9931	Rojo	Placa adaptadora Permite montar una sirena, V/O, o A/ V TrueAlert en una caja 2975-9145 (habitualmente para la readaptación, se puede montar en vertical u horizontal). Medidas: 211 mm x 146 mm x 1,5 mm (8-5/16 pulg. x 5-3/4 pulg.x 0,060 pulg.)	Placa adaptadora 4905-9931			
			A/V (se muestra como referencia) con placa adaptadora 4905-9931			
4905-9903	Rojo	Placa adaptadora Permite adaptar la caja Simplex 2975-9145 para el montaje en pared de aparatos S/V TrueAlert, o S/V rectangulares (montaje en vertical u horizontal), típicamente utilizada para la readaptación.	Caja práctica, profundidad de 38 mm (1-1/2 pulg.) Placa adaptadora 4905-9910 Estrobo de montaje en techo (V/O)			

^{*} Es posible que se apliquen homologaciones adicionales, contacte con su proveedor local de productos para obtener el estado más reciente.



Tabla 1: Accesorios y placas adaptadoras

Modelo	Color	Descripción	Diagrama de referencia				
4905-9910	Enchapado de zinc	Placa adaptadora para A/V rectangular (sirena/estrobo, montaje vertical u horizontal). Requerida para la caja Wiremold de 3 entradas, cajas de 2 entadas, y cajas cuadradas de 4 pulg. de montaje en superficie. No requerida en caso de utilizar un adaptador 4905-9915 o 4905-9916. Medidas: 178 mm x 124 mm (7 pulg. x 4-7/8 pulg.)	Caja cuadrada de 4 pulg., profundidad de 1-1/2 pulg. Wiremold N.º 5744-3 (o igual) Tenga en cuenta la orientación de la caja Caja de 3 entradas, profundidad de 2-3/4 pulg., Wiremold N.º 5744-3 (o igual) Caja de 2 salidas				
			Se muestra arriba la placa adaptadora 4905-9939.				
2905-9946	Beige	Adaptador de losa de techo Utilizado para el altavoz 4902-9721 (redondo, montaje en techo)	Recorte cuadrado de 95 mm (3 3/4 pulg.), centrado en la placa Orificios de 6 mm (1/4 pulg.) de diámetro, en 4 lugares 602 mm (23 11/16 pulg.)				

Adaptadores de montaje

Tabla 2: Adaptadores de montaje

Modelo	Color	Descripción	Diagrama de referencia
4905-9937 4905-9940	Rojo Blanco	Adaptador de montaje (delgado) en superficie Permiten cubrir cajas de montaje en superficie con una profundidad de 38 mm (1-1/2 pulg.) utilizadas para sirenas, V/O, y A/V TrueAlert. Profundidad del adaptador de montaje: 41 mm (1-5/8 pulg.)	El conducto de montaje en superficie y la caja se muestran como referencia Perfil de caja cuadrada de 102 mm (4 pulg.), 38 mm (1-1/2 pulg.) de profundidad Aparato de notificación Adaptador de montaje en superficie

Page 2 S4905-0008 Rev. 1 6/2012



Tabla 2: Adaptadores de montaje

Modelo	Color	Descripción	Diagrama de referencia			
4905-9941 4905-9942	Rojo Blanco	Adaptador de montaje (profundo) en superficie para altavoz de montaje en pared Permite cubrir una caja montada en superficie con una profundidad de 1-1/2 pulg. con una extensión de 1-1/2 pulg. de profundidad externa a la pared. Profundidad del adaptador de montaje: 81 mm (3-3/16 pulg.)	Caja cuadrada de 102 mm (4 pulg.), 38 mm (1 1/2 pulg.) de profundidad con conducto, mostrado como referencia. Extensión de caja cuadrada de 102 mm (4 pulg.), 38 mm (1 1/2 pulg.) de profundidad Altavoz Adaptador de montaje en superficie			
4905-9946 4905-9947	Rojo Blanco	Adaptador de montaje (profundo) en superficie para S/V Se requiere al montar un aparato TrueAlert S/V en una caja eléctrica de montaje en superficie, cuadrada de 4 pulg., profundidad de 1-1/2 pulg. y extensión de profundidad de 1-1/2 pulg. Profundidad del adaptador de montaje: 81 mm (3-3/16 pulg.)	El conducto de montaje en superficie y la caja se muestran como referencia Perfil de caja cuadrada de 102 mm (4 pulg.), 38 mm (1 1/2 pulg.) de profundidad con extensión de 38 mm (1 1/2 pulg.) Altavoz/estrobo (S/V) Adaptador de montaje en superficie			
4905-9915 4905-9916	Blanco Rojo	Adaptador de caja de montaje en superficie Permite cubrir cajas montadas en superficie con una profundidad de 1-1/2 pulg. para el uso con productos A/V rectangulares (se muestra el montaje en techo como referencia). Medidas: 121 mm x 175 mm x 38 mm prof. (4-3/4 pulg. x 6-7/8 pulg. x 1-1/2 pulg.)	Referencia de techo, caja montada en la superficie Adaptador Adaptador			

Cajas de montaje

Tabla 3: Cajas de montaje

Modelo	Color	Descripción	Diagrama de referencia
4905-9923	Rojo	Caja de montaje en superficie para	Caja de montaje en superficie
4905-9924	Blanco	A/V o S/V rectangulares,	
		montaje vertical u horizontal.	4905-9923 o 4905-9924
		Medidas: 110 mm x 168 mm x 70 mm (4-5/16 pulg. x 6-5/8 pulg. x 2-3/4 pulg.)	© O O O O O O O O O O O O O O O O O O O
			Caja de montaje en superficie 4905-9923 o 4905-9924

Page 3 S4905-0008 Rev. 1 6/2012



Protectores de cable

Tabla 4: Protectores de cable

Modelo	Color	Descripción	Diagrama de referencia
4905-9961	Rojo	Protector de cable para V/O o A/V TrueAlert de montaje en pared, incluye placa de montaje Compatible con cajas de montaje en superficie o semiempotrado. Medidas: 154 mm al. x 154 mm an. x 79 mm prof. (6-1/16 pulg. x 6-1/16 pulg. x 3-1/8 pulg.)	Vista lateral con V/O. Se muestra con caja de montaje en superficie que requiere adaptador
4905-9998	Rojo	Protector de cable para S/V TrueAlert de montaje en pared, incluye placa de montaje Compatible con cajas de montaje en superficie o semiempotrado. Medidas: 213 mm al. x 154 mm an. x 79 mm prof. (8-3/8 pulg. x 6-1/16 pulg. x 3-1/4 pulg.)	Vista lateral con S/V, se muestra con cajas de montaje en superficie que
4905-9926	Rojo	Protector de cable para V/O de montaje en techo, incluye placa de montaje Compatible con cajas de montaje en superficie o semiempotrado, compatible con V/O de tipo rectangular de montaje en pared, típicamente para readaptación. Medidas: 156 mm x 111 mm x 73 mm prof. (6-1/8 pulg. x 4-3/8 pulg. x 2-7/8 pulg.)	requieren adaptador de montaje (vista frontal similar a 4905-9961, pero más alto, las ilustraciones no presentan la misma escala). El protector se muestra con estrobo de montaje en techo (V/O) en placa de montaje (2 piezas).
4905-9927	Rojo	Protector rojo de cable para montaje de caja de conexiones eléctricas empotrada	
4905-9928	Rojo	Placa adaptadora roja, necesaria para proteger el montaje de la caja de conexiones eléctricas montada en superficie	Protector de cable 4905-9927 Se incluyen cuatro soportes de montaje, dos a cada lado Placa adaptadora 4905-9928, requenda para caja montada en superficie

Cubiertas STI y aparatos Simplex, referencia de compatibilidad con homologación UL

La tabla a continuación enumera los aparatos Simplex probados y homologados conforme a UL con varias cubiertas antivandalismo de policarbonato STI. Los productos se han probado y agrupado para ofrecer el mayor rendimiento, los valores de pérdida indicados a continuación son notablemente mejores que los factores de reducción genéricos (pérdida).

Puede encontrar más información sobre productos STI en www.sti-usa.com.

Page 4 S4905-0008 Rev. 1 6/2012



Accesorios y placas adaptadoras, referencia de aplicación y selección

Aparato			Número de	Tipo de			Adaptador de
Montaje	Tipo	Número de modelo Simplex	modelo de	montaje de caja	Pérdida lumínica	Pérdida acústica	montaje en superficie requerido (consulte la nota 4)
Pared			STI-1210D	Superficie	_	1,1 dBA	4905-9941
(consulte la nota 5)	Altavoz	4902-9716	STI-1210E	Empotrado	_	2,9 dBA	Ninguna
Techo	Altavoz	4902-9721	STI-1217	Empotrado	_	5,4 dBA	
Pared	Sirena	4901-9820	STI-1210D	Superficie	_	3,1 dBA	4905-9937
raieu	Sireria	4501-5020	311-12100	Empotrado	_	6,1 dBA	Ninguna
			STI-1210D	Superficie	41,7%	_	
		4906-9101 y	STI-1210E	Empotrado	31%	_	4905-9937 (rojo) o 4905-9940 (blanco)
Pared	V/O	4906-9101 y	STI-1215	Empotrado	33,3%		
		4900 9109	STI-1217 (consulte la nota 3)	Superficie	30,7%	_	
	A/V		STI-1210D	Superficie	41,7%	3,7 dBA	4905-9937 (rojo) o 4905-9940 (blanco)
		4006 0127 //	STI-1210E	Empotrado	31%	4,9 dBA	
Pared		4906-9127 y 4906-9129	STI-1215	Empotrado	33,3%	5,7 dBA	
		+300-3123	STI-1217 (consulte la nota 3)	Superficie	30,7%	6,3 dBA	
Techo	V/O	4906-9102 y	STI-1217	Superficie	21,5%	_	Ninguna 4905-9946 (rojo) o 4905-9947 (blanco)
		4906-9104	STI-1217	Empotrado	39,4%		
Pared	S/V	4906-9151 y	STI-1210D	Superficie	34,3%	1,5 dBA	
raicu) V	4906-9153	STI-1210E	Empotrado	31%	3,3 dBA	
Techo	S/V	4906-9154	STI-1217	Empotrado	23,6%	1,4 dBA	Ninguna

Nota:

- 1. Las cubiertas no están homologadas para aplicaciones ULC.
- 2. Consulte los manuales de instalación de STI suministrados con cada cubierta para instrucciones de montaje y mantenimiento.
- 3. Se requiere una junta entre el separador posterior adhesivo STI y la superficie de montaje, no se requiere junta entre cubierta y separador.
- 4. Los aparatos de montaje en superficie requieren el uso del adaptador de montaje en superficie indicado.
- 5. El altavoz 4902-9716 está homologado para el montaje en techo y pared con cubiertas STI, como se indica anteriormente.

Page 5 S4905-0008 Rev. 1 6/2012

