

TEGUI

Sistema 2 Hilos

Portero y Videoportero



En la comunicación
todo se reduce a 2

Una marca
del Grupo

legrand®

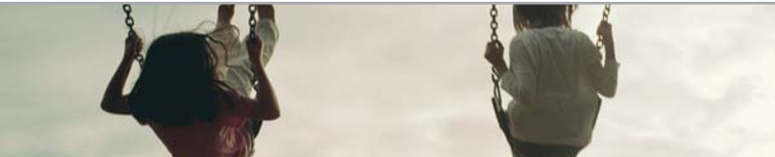


TUDO SE REDUCE A 2

ÍNDICE

2

Presentación del Sistema 2 hilos



4

Funciones y especificaciones



6

Acabados y productos



9

Total compatibilidad



10

Catálogo de referencias

Perfil 4 pulsadores 1 columna antracita	21,75	3756 32	Soporte 3 módulos a
Perfil 4 pulsadores 1 columna antracita	20,95	3756 33	Soporte 4 módulos
Perfil grupo fónico	33,76	3756 40	Soporte 4 módulos bl
Perfil grupo fónico blanco	33,76	3756 41	Soporte 4 módulos br
Perfil grupo fónico bronce	33,76	3756 42	Soporte 4 módulos br
Perfil grupo fónico antracita	33,76	3756 43	Soporte 4 módulos br
Perfil cámara y grupo fónico	26,08	3756 43	Soporte 4 módulos br
Perfil cámara y grupo fónico blanco			

PRESENTACIÓN DEL SISTEMA 2 HILOS

EN TEGUI QUEREMOS HACER LA VIDA MÁS FÁCIL

Por eso hemos simplificado la instalación hasta llegar a su esencia.

En nuestro caso, todo lo hemos reducido a 2.

NUEVO SISTEMA TEGUI 2 HILOS PARA VIDEOPORTEROS Y PORTEROS.

La sencillez del 2

Con el nuevo Sistema 2 hilos, hacemos que la instalación sea sencilla.

La fiabilidad del 2

2 hilos no polarizados que evitan cualquier posibilidad de error en la instalación.

La adaptabilidad del 2

Te permite pasar de una instalación de portero a videoportero aprovechando el cableado existente.

Su trabajo es **más fácil**

La avanzada tecnología del sistema 2 HILOS permite realizar la instalación en una casa o en un gran complejo residencial con la misma facilidad.

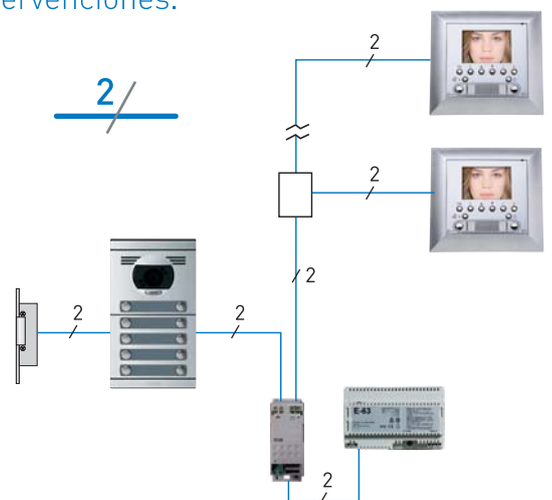


Elevadas prestaciones

Con el sistema 2 HILOS es posible realizar cualquier tipo de instalación, incluso de grandes dimensiones.

Ahorre tiempo y dinero

Una instalación 2 HILOS es fácil y rápida de realizar: no cometerá más errores y por tanto no perderá más tiempo en posteriores intervenciones.



Simplicidad

Realizar una instalación 2 HILOS es siempre tan fácil como instalar un KIT.



El sistema 2 HILOS es fácil de aprender y aún más fácil de instalar

- El cableado, realizado con 2 HILOS no polarizados en toda la instalación, simplifica los esquemas, la realización de la instalación y elimina la posibilidad de error.
- La configuración sencilla e intuitiva realizada sin necesidad de alimentación permite asignar a cada componente un dirección de manera cómoda, rápida y segura.



Instalación 2 hilos placa exterior



Instalación 2 hilos unidad interior

LA FUNCIONALIDAD Y LAS ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA 2 HILOS

En Tegui hemos simplificado nuestro sistema hasta llegar a lo indispensable, a **2**.

Sin descuidar lo más importante: sus funcionalidades y especificaciones.

PORQUE EN COMUNICACIÓN
TODO SE REDUCE A 2



Funciones del Sistema 2 HILOS

Secreto de conversación. Indicación de ocupado por tonalidad.

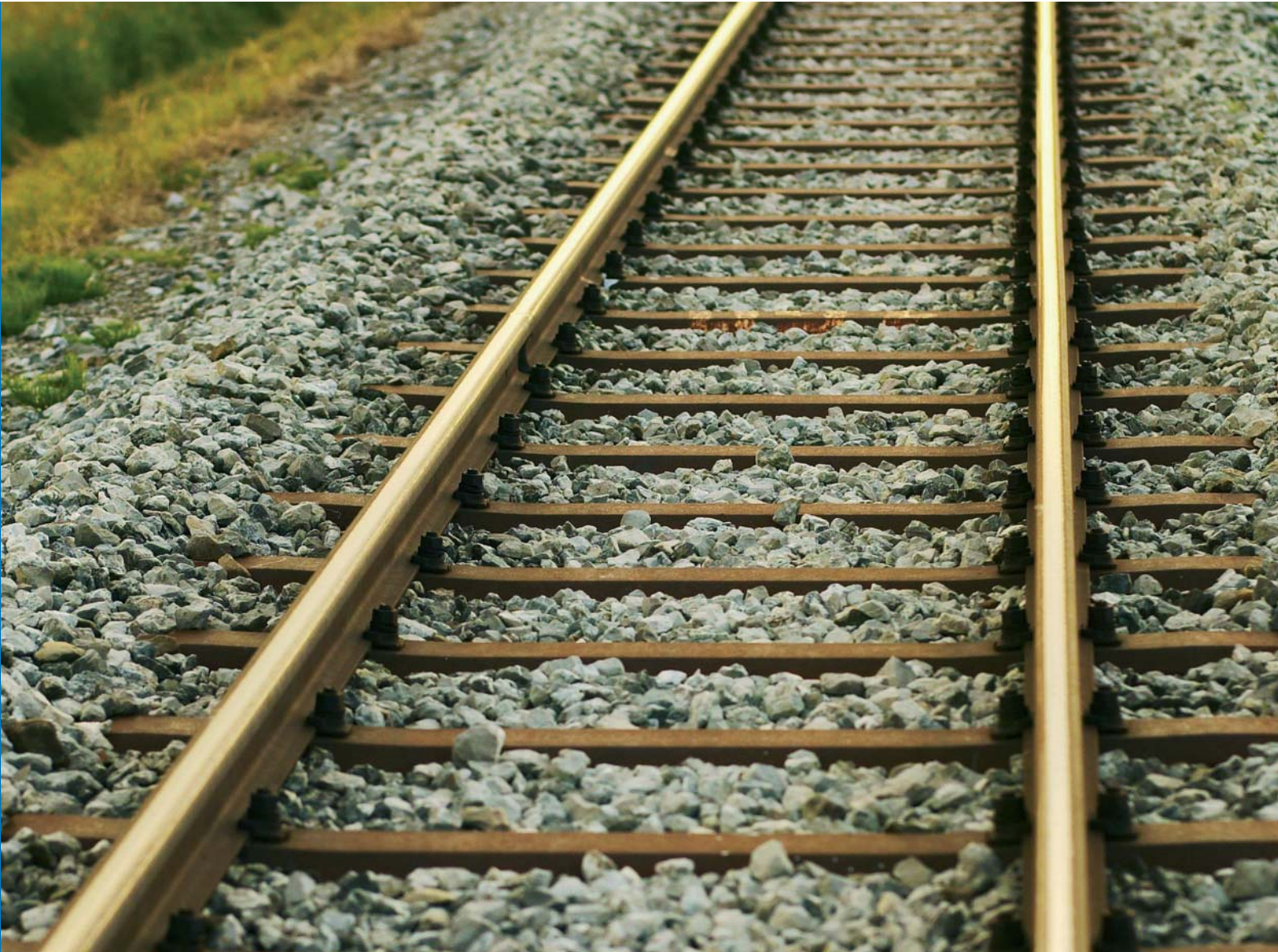
Intercomunicación entre puestos internos hasta un máximo de 5, entre viviendas o dentro de la misma vivienda.

Hasta **4 tonos de llamada**.

Doble llamada. El pulsador de la puerta de la vivienda puede sustituir al timbre en el punto interno.

En instalaciones de **vídeo con varios monitores**, se transfiere la imagen de la llamada a cualquiera de los monitores de la instalación.

Funciones auxiliares sin cableado adicional (encendido de luces...).



Placa exterior



600 m



Distancia máxima entre placa de calle
y el último puesto interno



Unidad interior

EN LA INSTALACIÓN PODRÁ TENER:

- Hasta **3.900** viviendas
- Hasta **96** placas de calle de vídeo
- Hasta **5** puestos internos por vivienda

UNA BUENA PRIMERA IMPRESIÓN ESTÁ ASEGURADA

Placas de calle antivandálicas
de videoportero color y portero 2 hilos.

SERIE 600

Porque la primera impresión siempre es muy importante,
ten en cuenta hasta el más mínimo detalle de tu hogar.

Placa matricial antivandálica con un cuidado diseño
en acero inoxidable y teclado alfanumérico.
Disponible en videoportero y portero.



LA ELEGANCIA CONSISTE EN CUIDAR TODOS LOS DETALLES

MONITOR MANOS LIBRES, 2 HILOS, COLOR.

Con un innovador diseño, este nuevo monitor de Tegui pone a tu disposición la más moderna tecnología para hacerte la vida más fácil.

Características:

Manos libres.

Pantalla TFT en color de 3,5".

Diseño elegante en aluminio.

Montaje superficie.

Tamaño reducido: 170 x 161 x 25 mm.

Función de vigilancia.

Regulación de volumen de llamada. Posibilidad de anulación de llamada.

Elección de melodías.

Regulación color, contraste y luminosidad.

Intercomunicación. Posibilidad de comunicarse con las diferentes habitaciones de la vivienda u otras viviendas.



LA VARIEDAD DE SIEMPRE EN EL SISTEMA 2 HILOS

Placas de calle, monitores y teléfonos 2 hilos.

SERIE 7



El **diseño de la Serie 7** también para el Sistema 2 hilos.

Todas las ventajas y beneficios de las placas Serie 7, Tegui las mantiene para la nueva tecnología 2 hilos:

Máxima fiabilidad y rapidez de instalación.

Modularidad.

Perfil extraplano.

Distintos acabados para personalizar tu hogar (anodizado, antracita, blanco y bronce).

Pero además, añade nuevas funcionalidades a los monitores y teléfonos de la Serie 7:

Regulación de volumen y exclusión de llamada.

Doble llamada: el pulsador de la puerta y el puesto interno, un mismo timbre.

Otros acabados
opcionales de
placas de calle.



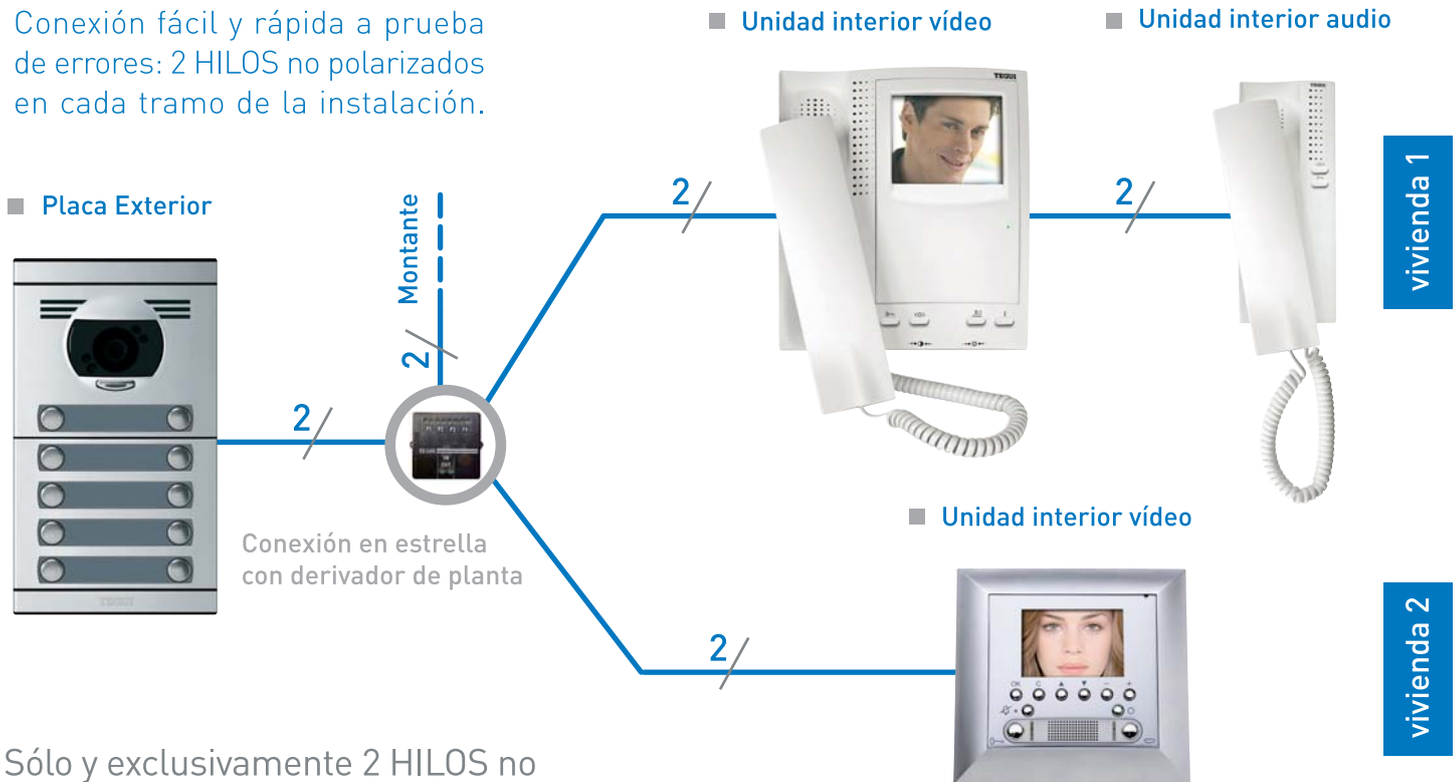
TOTAL COMPATIBILIDAD

En TEGUI queremos simplificarte las cosas al máximo. Por eso, todos nuestros productos Sistema 2 hilos son compatibles entre sí.

Así de fácil te lo ponemos en TEGUI

Cableado

Conexión fácil y rápida a prueba de errores: 2 HILOS no polarizados en cada tramo de la instalación.



Sólo y exclusivamente 2 HILOS no polarizados para toda la instalación

El cableado 2 HILOS es simple y rápido, se aprende fácilmente y se utiliza para cablear toda la instalación eliminando el riesgo de errores.

Velocidad de cableado en las reformas aprovechando las canalizaciones y cables existentes

Es posible hacer pasar cómodamente el cable 2HILOS por las canalizaciones ya existentes sin efectuar obras de albañilería o, en casos incluso, utilizar los cables existentes sin tener que tirar nuevos.

Comodidad y seguridad en la obra con el borne extraíble

Será imposible dañar o ensuciar los dispositivos: gracias al borne extraíble es posible precablear la instalación y montar las unidades interiores y placas exteriores posteriormente, una vez terminado el trabajo.

El borne extraíble permite conectar el cable de manera cómoda y rápida sin tener que mantener el dispositivo en la mano.

TEGUI

CATÁLOGO DE REFERENCIAS

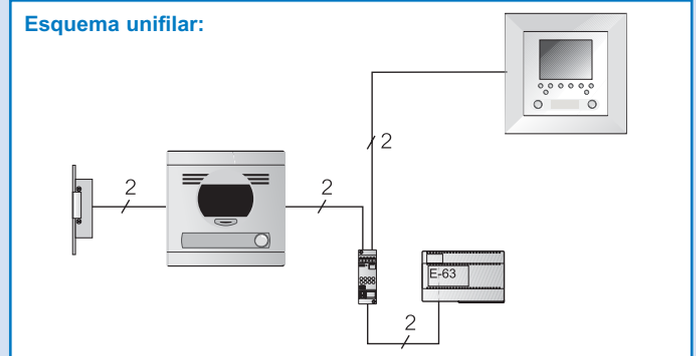
kit videoportero 2 hilos
Serie 7 de empotrar - 1 vivienda

kit videoportero 2 hilos
Serie 7 de empotrar - 1 vivienda

Emb.	Ref.	Kits videoportero 2 hilos
1	3760 41	<p>Kit vídeo 2 hilos V1 color - Monitor manos libres</p> <p>Monitor manos libres de superficie con pantalla TFT en color de 3,5" Con tecla de vigilancia y exclusión de llamada Funciones accesibles por menú: – regulación de volumen e imagen, elección de melodías de timbre y de la comunicación – funciones auxiliares: alumbrado, puerta motorizada – posibilidad de intercomunicación entre los puestos internos (máximo 5 monitores manos libres) – despacho profesional. Permite activar el abrepuertas al pulsar el botón de llamada de la placa de calle</p> <p>En asociación con interfaz In One by Legrand (ref. 036 48) el sistema permite la realización de escenarios y visualización de eventos</p> <p>Composición:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa premontada Serie 7 (3756 10 + 3755 10), con cámara color y grupo fónico 2 hilos (3760 98) • Caja de empotrar (3756 01) • Monitor manos libre 2 hilos color (3744 90) • Alimentador E-63 (3760 01) • Adaptador de vídeo (3760 84) <p>Abrepuertas no incluido. Se recomienda modelo NT Estándar (3749 00)</p> <p>Opciones de ampliación: El sistema admite hasta 3 monitores manos libres en paralelo con la misma llamada sin alimentación adicional. Sólo el monitor configurado como maestro se encenderá durante la llamada</p> <p>Ampliable a una segunda puerta de acceso Hasta 200m entre placa y puesto interno más alejado (ampliables a 600m)</p>
1	3760 31	<p>Kit vídeo 2 hilos V1 b/n - Monitor Serie 7</p> <p>Monitor Serie 7 de superficie con pantalla 4" imagen b/n Regulación de volumen de llamada Con tecla de vigilancia y exclusión de llamada</p> <p>Composición:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa premontada Serie 7 (3756 10 + 3755 10), con cámara color y grupo fónico 2 hilos (3760 98) • Caja de empotrar (3756 01) • Monitor M-75 b/n, Serie 7 (3744 80) • Base mural B-75 (3744 47) • Alimentador E-63 (3760 01) • Adaptador de vídeo (3760 84) <p>Abrepuertas no incluido. Se recomienda modelo NT Estándar (3749 00)</p> <p>Opciones de ampliación: El sistema admite hasta 3 monitores Serie 7 en paralelo con la misma llamada Para la instalación del 2º y 3º monitor añade un alimentador E-63 (3760 01) por cada monitor. Conecte cada monitor a una salida del distribuidor de vídeo (3760 86)</p> <p>Ampliable a una segunda puerta de acceso Hasta 200 m entre placa y puesto interno más alejado (ampliables a 600 m)</p>

Kit vídeo 2 hilos V1 color - Monitor manos libres

Esquema unifilar:

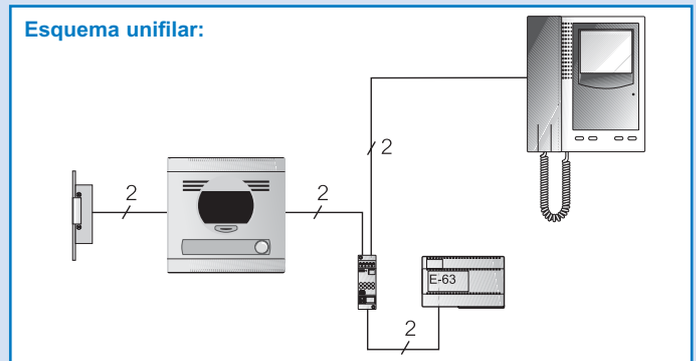


Distancias y secciones:

Tipo cable	> 0,2 mm ²	Telefónico	Cat. 5 AWG-24	3769 25
Placa → Monitor	50 m	140 m	140 m	200 m
Placa → E-63 / Adapt. vídeo	50 m	115 m	80 m	200 m
E-63 / Adapt. vídeo → Monitor	50 m	90 m	60 m	200 m

Kit vídeo 2 hilos V1 b/n - Monitor Serie 7

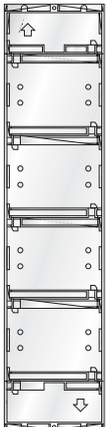
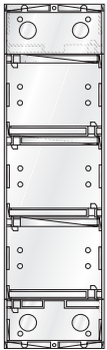
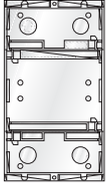
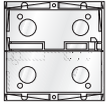
Esquema unifilar:



Distancias y secciones:

Tipo cable	> 0,2 mm ²	Telefónico	Cat. 5 AWG-24	3769 25
Placa → Monitor	50 m	140 m	155 m	200 m
Placa → E-63 / Adapt. vídeo	50 m	115 m	80 m	200 m
E-63 / Adapt. vídeo → Monitor	50 m	110 m	80 m	200 m

Placas modulares Serie 7



Módulos vídeo y audio



3751 90



3755 10



3755 20

Cámara color +
+ grupo fónico



3760 98



3751 80



3753 10



3753 20



3754 20



3754 40

Módulos audio



3760 93

Ejemplo de montaje

Caja de empotrar



Soporte

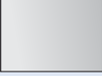
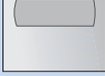
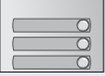


Electrónicas



Perfiles



Módulos de pulsadores		Módulo ciego		Módulos de señalización	
Perfil	Electrónica	Perfil	Electrónica	Perfil	Electrónica
 3751 10	 3760 07	 3751 00	No necesita electrónica	 3753 40	 3760 02
 3751 20				 3753 50	
 3751 30				 3753 60	
 3751 40				 3754 50	
 3752 20				 3754 60	
 3752 40					
 3752 60					
 3752 80					

Soportes y Perfiles
Referencias colores*

			
Anodizado Ref.:....._0	Blanco Ref.:....._1	Bronce Ref.:....._2	Antracita Ref.:....._3

*Sustituir último número de la referencia

placas modulares Serie 7
perfiles, soportes y cajas de empotrar

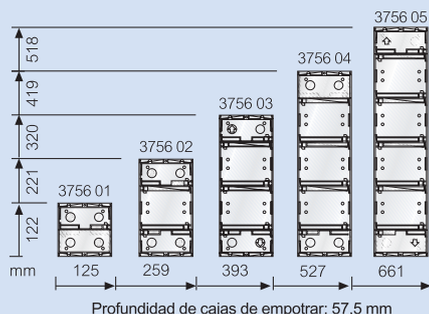
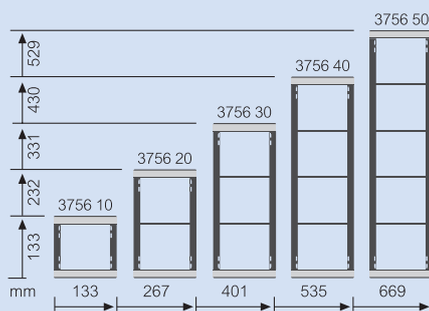
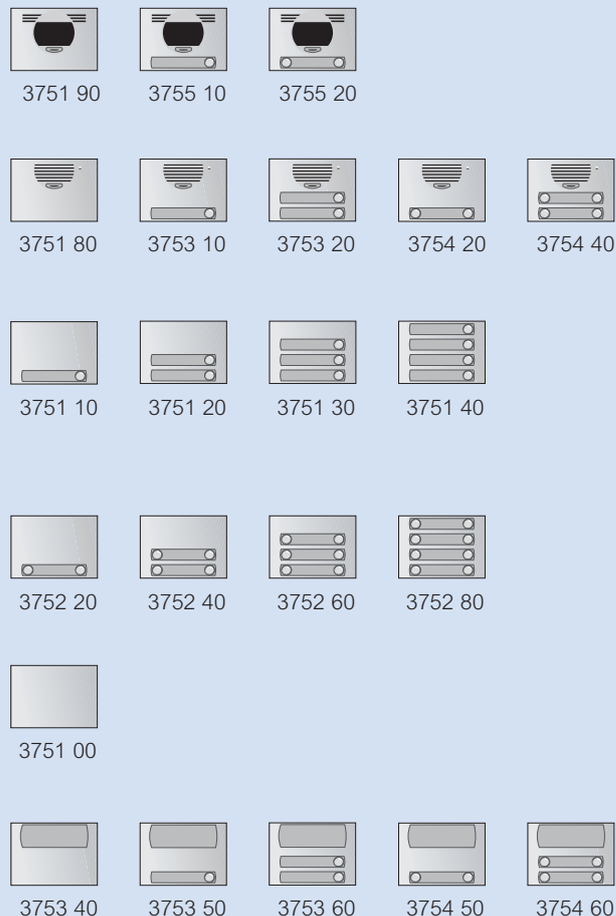
placas modulares Serie 7
perfiles, soportes y cajas de empotrar

Emb.	Ref.	Perfiles aluminio anodizado
	Anodizado	Perfiles de vídeo y audio
1	3751 90	Cámara y grupo fónico
1	3755 10	Cámara, grupo fónico y 1 pulsador
1	3755 20	Cámara, grupo fónico y 2 pulsadores
		Perfiles de audio
1	3751 80	Grupo fónico
1	3753 10	Grupo fónico y 1 pulsador 1 columna
1	3753 20	Grupo fónico y 2 pulsadores 1 columna
1	3754 20	Grupo fónico y 2 pulsadores 2 columnas
1	3754 40	Grupo fónico y 4 pulsadores 2 columnas
		Perfiles de pulsadores en 1 columna
1	3751 10	1 pulsador
1	3751 20	2 pulsadores
1	3751 30	3 pulsadores
1	3751 40	4 pulsadores
		Perfiles de pulsadores en 2 columnas
1	3752 20	2 pulsadores
1	3752 40	4 pulsadores
1	3752 60	6 pulsadores
1	3752 80	8 pulsadores
		Perfil complementario
1	3751 00	Ciego
		Perfiles de señalización
1	3753 40	1 ventana
1	3753 50	1 ventana y 1 pulsador 1 columna
1	3753 60	1 ventana y 2 pulsadores 1 columna
1	3754 50	1 ventana y 2 pulsadores 2 columnas
1	3754 60	1 ventana y 4 pulsadores 2 columnas

Emb.	Ref.	Soportes para módulos
		Tapas soporte incluidas
1	3756 10	1 módulo
1	3756 20	2 módulos
1	3756 30	3 módulos
1	3756 40	4 módulos
1	3756 50	5 módulos

Emb.	Ref.	Cajas de empotrar
1	3756 01	1 módulo
1	3756 02	2 módulos
1	3756 03	3 módulos
1	3756 04	4 módulos
1	3756 05	5 módulos

Emb.	Ref.	Accesorios
1	3756 90	Juego tapas soporte



placas modulares Serie 7
perfiles, soportes y cajas de empotrar

placas modulares Serie 7
perfiles, soportes y cajas de empotrar

Emb.	Ref.			Perfiles blanco, bronce y antracita
	Blanco	/Bronce	/Antrac.	
				Perfiles de vídeo y audio
1	3751 9123	Cámara y grupo fónico
1	3755 1123	Cámara, grupo fónico y 1 pulsador
1	3755 2123	Cámara, grupo fónico y 2 pulsadores
				Perfiles de audio
1	3751 8123	Grupo fónico
1	3753 1123	Grupo fónico y 1 pulsador 1 columna
1	3753 2123	Grupo fónico y 2 pulsadores 1 columna
1	3754 2123	Grupo fónico y 2 pulsadores 2 columnas
1	3754 4123	Grupo fónico y 4 pulsadores 2 columnas
				Perfiles de pulsadores en 1 columna
1	3751 1123	1 pulsador
1	3751 2123	2 pulsadores
1	3751 3123	3 pulsadores
1	3751 4123	4 pulsadores
				Perfiles de pulsadores en 2 columnas
1	3752 2123	2 pulsadores
1	3752 4123	4 pulsadores
1	3752 6123	6 pulsadores
1	3752 8123	8 pulsadores
				Perfil complementario
1	3751 0123	Ciego
				Perfiles de señalización
1	3753 4123	1 ventana
1	3753 5123	1 ventana y 1 pulsador 1 columna
1	3753 6123	1 ventana y 2 pulsadores 1 columna
1	3754 5123	1 ventana y 2 pulsadores 2 columnas
1	3754 6123	1 ventana y 4 pulsadores 2 columnas
				Soportes para módulos
				Tapas soporte incluidas
1	3756 1123	1 módulo
1	3756 2123	2 módulos
1	3756 3123	3 módulos
1	3756 4123	4 módulos
1	3756 5123	5 módulos
				Cajas de empotrar
1	3756 01			1 módulo
1	3756 02			2 módulos
1	3756 03			3 módulos
1	3756 04			4 módulos
1	3756 05			5 módulos
				Accesorios
1	3756 9123	Juego tapas soporte



Anodizado



Bronce



Antracita

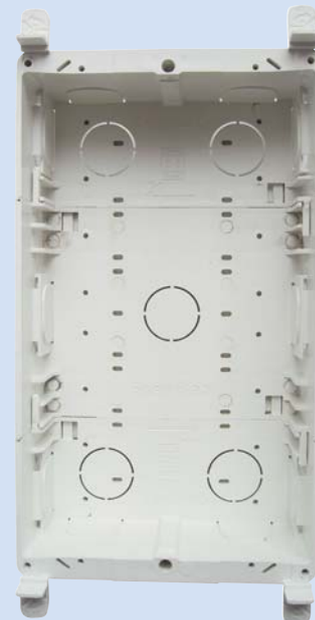


Blanco

Nuevas cajas de empotrar

Características:

- Mayor profundidad, de 47 a 57,5 mm
 - Nuevas soluciones de instalación que facilitan el trabajo:
 - Topes que le ayudan a instalar la caja al ras de la pared
 - Ajuste vertical
 - La sección para el paso de cables se ha duplicado
- ¡¡MISMAS REFERENCIAS y fabricadas en ABS!!



placas modulares Serie 7
electrónica sistema 2 hilos

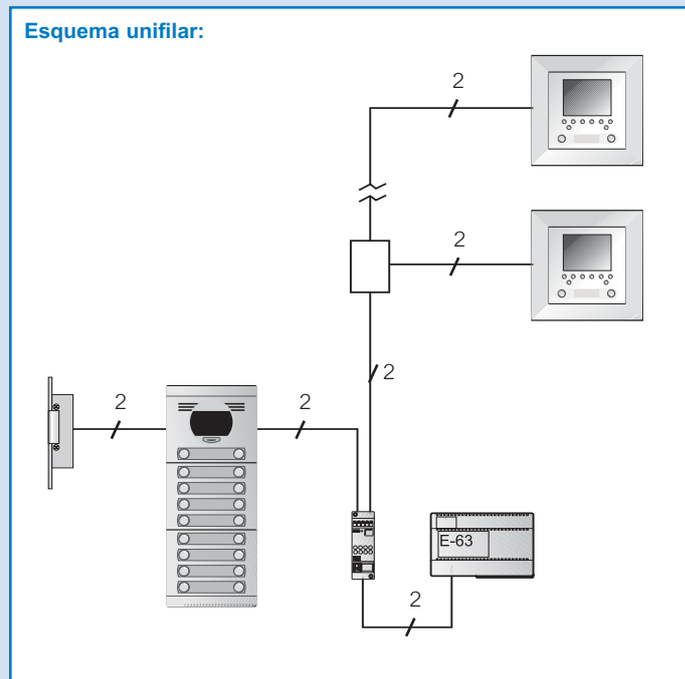
placas modulares Serie 7
electrónica sistema 2 hilos

Emb.	Ref.	Electrónica
1	3760 98	<p>Cámara y grupo fónico 2 hilos</p> <p>Cámara color y grupo fónico para placas Serie 7 en instalaciones 2 hilos Incluye en un solo módulo cámara color, grupo fónico y 2 pulsadores en 2 columnas Se monta sobre perfiles de aluminio de las placas Serie 7: 3751 90, 3755 10, 3755 20 Permite la instalación de 50 pulsadores como máximo en la placa de calle (o lo que es lo mismo, 50 viviendas) con 3 puestos internos por vivienda La cantidad máxima total de monitores y teléfonos por instalación es de 50. Hasta 4 placas de calle por instalación de video Para aumentar estos límites, utilice el interfaz de extensión, ref. 3760 89 Incluye un latiguillo de 60 cm para electrónica sistema 2 hilos</p>
1	3760 93	<p>Grupo fónico 2 hilos</p> <p>Grupo fónico para placas Serie 7 en instalaciones 2 hilos Con 4 pulsadores en 2 columnas. Se monta sobre perfiles de aluminio de las placas Serie 7: 3751 80, 3753 10, 3753 20, 3754 20, 3754 40 Permite la instalación de 52 pulsadores como máximo en la placa de calle (o lo que es lo mismo, 52 viviendas) con 3 puestos internos por vivienda La cantidad máxima total de teléfonos por instalación es de 99. Hasta 9 placas de calle por instalación de portero Para aumentar estos límites, utilice el interfaz de extensión, ref. 3760 89 Incluye un latiguillo de 60 cm para electrónica sistema 2 hilos</p>
1	3760 07	<p>Electrónica 8 pulsadores</p> <p>Electrónica 8 pulsadores 2 hilos Electrónica de 8 pulsadores en 2 columnas, para instalaciones 2 hilos, común a todos los perfiles de aluminio de pulsadores La conexión con el resto de módulos se realiza mediante latiguillos Incluye un latiguillo de 15 cm para electrónica sistema 2 hilos</p>
1	3760 02*	<p>Electrónica de señalización</p> <p>Electrónica módulo de señalización 2 hilos Electrónica de 4 pulsadores en 2 columnas, para instalaciones 2 hilos, común a todos los perfiles de aluminio de señalización La conexión con el resto de módulos se realiza mediante latiguillos Incluye un latiguillo de 15 cm para electrónica sistema 2 hilos Iluminación mediante leds</p>
1	3760 03	<p>Latiguillos de conexión</p> <p>Latiguillo de conexión placa 2 hilos Latiguillo de 60 cm para electrónica sistema 2 hilos La conexión entre los diferentes módulos de la placa se realiza mediante latiguillo La conexión se efectúa siempre desde la borna de salida hacia la borna de entrada del módulo siguiente</p>
1	3760 08	<p>Latiguillo inversor largo Latiguillo inversor específico, de 60 cm, necesario entre los módulos de pulsadores 6° y 7°</p>
1	3760 09	<p>Latiguillo inversor corto Latiguillo inversor específico, de 15 cm, necesario entre los módulos de pulsadores 6° y 7°</p>

*Consulte disponibilidad

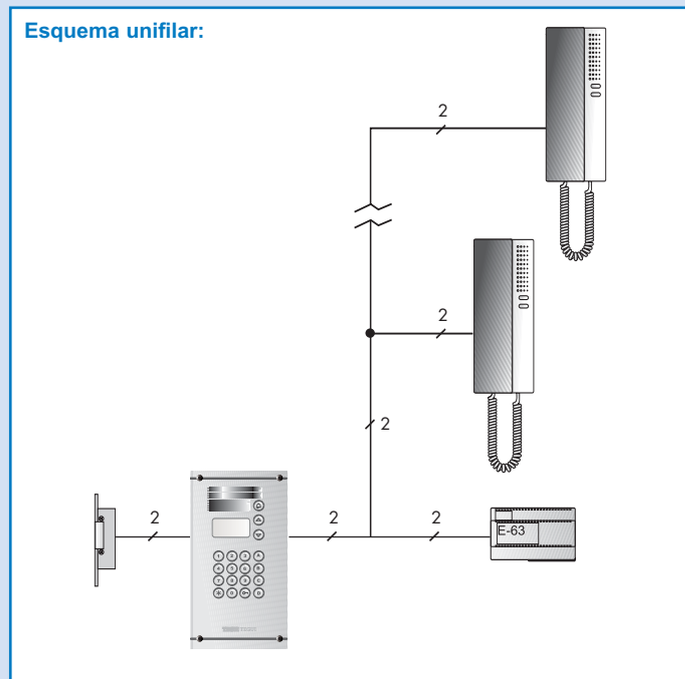
Videoportero sistema 2 hilos

Esquema unifilar:



Portero sistema 2 hilos

Esquema unifilar:



videoportero sistema 2 hilos

distancias máximas y secciones

Tipo cable	> 0,2 mm ²		Telefónico ∞	
	Mon. manos libres	Mon. Serie 7	Mon. manos libres	Mon. Serie 7
50 Puestos internos				
Placa → Monitor	50 m	50 m	140 m	140 m
Placa → E-63/Adapt. vídeo	50 m	50 m	140 m	140 m
E-63/Adapt. vídeo → Monitor	30 m	40 m	40 m	60 m
26 Puestos internos				
Placa → Monitor	50 m	50 m	140 m	140 m
Placa → E-63/Adapt. vídeo	40 m	40 m	95 m	95 m
E-63/Adapt. vídeo → Monitor	40 m	50 m	60 m	80 m
10 Puestos internos				
Placa → Monitor	50 m	50 m	140 m	140 m
Placa → E-63/Adapt. vídeo	50 m	50 m	100 m	100 m
E-63/Adapt. vídeo → Monitor	50 m	50 m	80 m	100 m
5 Puestos internos				
Placa → Monitor	50 m	50 m	140 m	140 m
Placa → E-63/Adapt. vídeo	50 m	50 m	115 m	115 m
E-63/Adapt. vídeo → Monitor	50 m	50 m	90 m	110 m

Tipo cable	Cat. 5 AWG-24 ∞		3769 35 ∞	
	Mon. manos libres	Mon. Serie 7	Mon. manos libres	Mon. Serie 7
50 Puestos internos				
Placa → Monitor	150 m	150 m	200 m	200 m
Placa → E-63/Adapt. vídeo	130 m	130 m	200 m	200 m
E-63/Adapt. vídeo → Monitor	30 m	40 m	70 m	100 m
26 Puestos internos				
Placa → Monitor	105 m	125 m	200 m	200 m
Placa → E-63/Adapt. vídeo	65 m	65 m	150 m	150 m
E-63/Adapt. vídeo → Monitor	40 m	60 m	95 m	130 m
10 Puestos internos				
Placa → Monitor	130 m	145 m	200 m	200 m
Placa → E-63/Adapt. vídeo	75 m	75 m	170 m	170 m
E-63/Adapt. vídeo → Monitor	55 m	70 m	120 m	160 m
5 Puestos internos				
Placa → Monitor	140 m	155 m	200 m	200 m
Placa → E-63/Adapt. vídeo	80 m	80 m	200 m	200 m
E-63/Adapt. vídeo → Monitor	60 m	80 m	200 m	200 m

Para instalaciones mixtas (monitor manos libres y monitor Serie 7) utilice las tablas del monitor manos libres

portero sistema 2 hilos

distancias máximas y secciones

Tipo cable	0,28 mm ² ∞	0,50 mm ² ∞	1 mm ² ∞
99 Puestos internos			
Placa → Teléfono	200 m	340 m	630 m
Placa → E-63	100 m	180 m	310 m
E-63 → Teléfono	100 m	160 m	320 m
Placa → Abrepuertas	30 m	50 m	100 m
52 Puestos internos			
Placa → Teléfono	340 m	500 m	1.000 m
Placa → E-63	200 m	290 m	580 m
E-63 → Teléfono	140 m	210 m	420 m
Placa → Abrepuertas	30 m	50 m	100 m
26 Puestos internos			
Placa → Teléfono	380 m	610 m	1.000 m
Placa → E-63	200 m	290 m	580 m
E-63 → Teléfono	180 m	320 m	560 m
Placa → Abrepuertas	30 m	50 m	100 m

Para instalar más de 52 pulsadores, preveer 2 grupos fónicos (ref. 3760 93) y la cantidad correspondiente de pulsadores

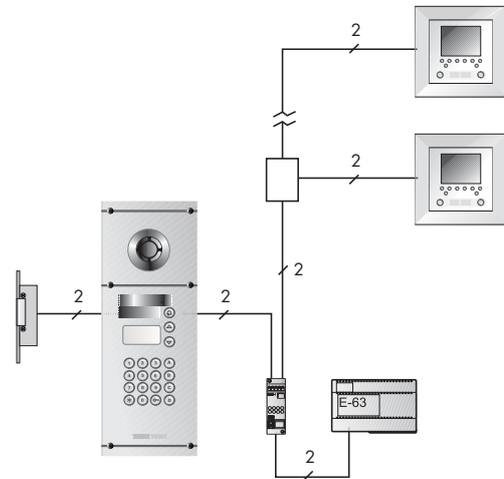
placas Serie 600
sistema 2 hilos

placas Serie 600
sistema 2 hilos

Emb.	Ref.	Placas Serie 600
		<p>Placa fabricada en acero inoxidable Antivandálica Teclado matricial para llamada por código o repertorio: Código: Hasta 5.000 viviendas Repertorio: - Hasta 1.000 viviendas sin mensaje (nombre + apellido) - Hasta 500 viviendas con mensaje (nombre + apellido + mensaje) Secreto de conversación Confirmación de llamada en placa Temporización de abrepuertas programable Incorpora función de acceso codificado: hasta 5 códigos de apertura de puerta La Serie 600 permite la programación por medio de PC</p> <p>Placa videoportero Serie 600 Cámara color</p>
1	3760 65	Placa de videoportero 2 hilos Serie 600 Dimensiones: 150 x 401,5 mm
1	3760 62	Caja de empotrar para placa videoportero Serie 600 Dimensiones: 128 x 376,5 mm
		Placa portero Serie 600
1	3760 64	Placa de portero 2 hilos Serie 600 Dimensiones: 150 x 283 mm
1	3760 61	Caja de empotrar para placa portero Serie 600 Dimensiones: 128 x 258 mm
		Repuestos
1	3760 92*	Teclado alfanumérico placa Serie 600
1	3760 94*	Grupo fónico placa Serie 600
1	3760 96*	Cámara color placa Serie 600
		Accesorios
1	3760 00	Cable adaptador para PC Incluye SW de programación DESS2W

Videoportero sistema 2 hilos

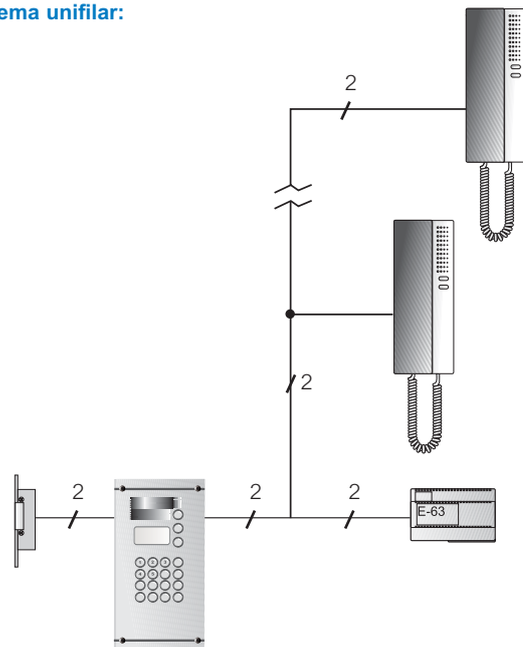
Esquema unifilar:



Consulte pág. 17 para distancias y secciones

Portero sistema 2 hilos

Esquema unifilar:



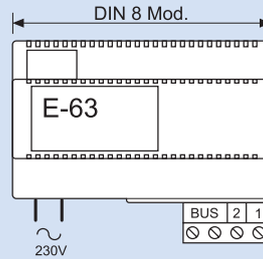
Consulte pág. 17 para distancias y secciones

*Consulte plazo de entrega.

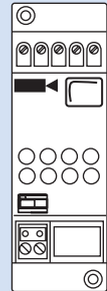
otros elementos de la instalación
sistema 2 hilos

otros elementos de la instalación
sistema 2 hilos

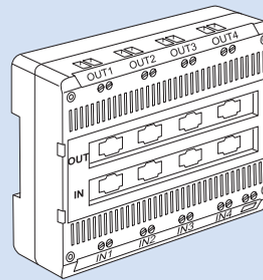
Emb.	Ref.	Otros elementos de la instalación
1	3760 01	<p>Alimentador Alimentador E-63 Alimentador para instalaciones de portero y videoportero sistema 2 hilos 230Vac Montaje en carril DIN (8 módulos) Dimensiones: 90 x 140 mm</p>
1	3760 84	<p>Adaptadores de vídeo Instale adaptador de vídeo o nodo audio-vídeo en instalación de videoportero de Sistema 2 hilos</p> <p>Adaptador de vídeo Permite la instalación de 2 placas de calle y 1 montante o 1 placa de calle y 2 montantes Montaje en carril DIN (2 módulos) Dimensiones: 105 x 35 mm</p>
1	3760 85	<p>Nodo audio-vídeo Permite la instalación de 4 placas de calle y 4 montantes Máximo 26 puestos internos y 6 distribuidores por montante Montaje en carril DIN (6 módulos) Dimensiones: 90 x 105 mm</p>
1	3760 86	<p>Distribuidor de vídeo La función principal de los distribuidores es distribuir la señal de vídeo al monitor o monitores que reciben la llamada o entran en vigilancia</p> <p>Distribuidor (4 derivaciones) En cada derivación es posible instalar un máximo de 3 aparatos (teléfonos, monitores y timbres) Dimensiones: 52 x 40 mm</p>
1	3760 88	<p>Interfaces Interfaz de vivienda Permite realizar una instalación independiente en la vivienda cuando el edificio dispone de sistema 2 hilos Esta instalación independiente permite a la vivienda disponer de cámaras o placas de calle privadas y hace posible la comunicación entre los diferentes puestos internos de la vivienda Capacidad máxima: 5 puestos Montaje en carril DIN (4 módulos) Dimensiones: 72 x 105 mm</p>
1	3760 89	<p>Interfaz de extensión Permite aumentar las prestaciones del sistema 2 hilos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Expansión de distancia: hasta 600 m entre placa de calle y puesto interno más alejado • Expansión de sistema: 10 puestos internos con la misma llamada • Interfaz de montante <p>Montaje en carril DIN (4 módulos) Dimensiones: 72 x 105 mm</p>
1	3760 70	<p>Configuradores Caja de configuradores Compuesto de: 13 unidades del configurador 1, 3 unidades del configurador 2, 2 unidades de cada configurador: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, y 0 1 pinza</p>
1	3760 69	Configurador 0. Caja de 10 unidades
1	3760 71	Configurador 1. Caja de 10 unidades
1	3760 72	Configurador 2. Caja de 10 unidades
1	3760 73	Configurador 3. Caja de 10 unidades
1	3760 74	Configurador 4. Caja de 10 unidades
1	3760 75	Configurador 5. Caja de 10 unidades
1	3760 76	Configurador 6. Caja de 10 unidades
1	3760 77	Configurador 7. Caja de 10 unidades
1	3760 78	Configurador 8. Caja de 10 unidades
1	3760 79	Configurador 9. Caja de 10 unidades



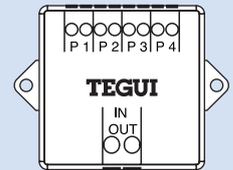
3760 01



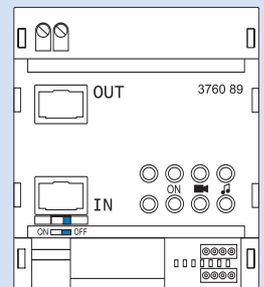
3760 84



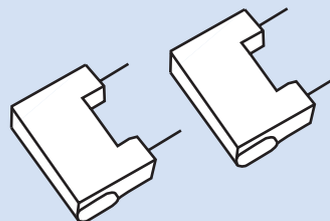
3760 85



3760 86



3760 89



3760 70

teléfonos
sistema 2 hilos

teléfonos
sistema 2 hilos

Emb.	Ref.	Teléfono Serie 7
1	3742 80	<p>Con 3 años de garantía Teclas de abrepuertas y auxiliar Regulación de volumen de llamada (exclusión + 2 niveles) Led indicativo de exclusión de llamada Secreto de conversación Borna de doble llamada con tonalidad diferente: El teléfono puede generar 2 tipos de llamada Sustituye al timbre, por tanto no sería necesario el ding-dong de la puerta Cable rizado con conectores telefónicos</p> <p>Teléfono Serie 7 llamada electrónica Teléfono T-75</p>





Para teléfono manos libres de empotrar Galea™ Life, consulte con su comercial de Tegui

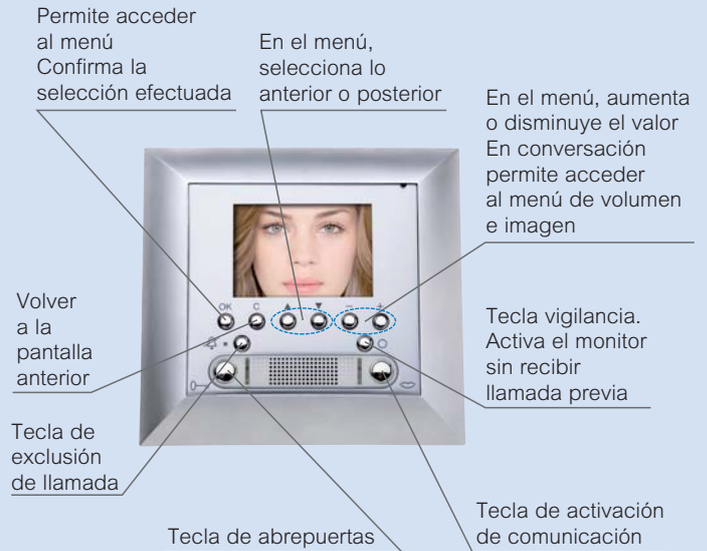
monitores
sistema 2 hilos

monitores
sistema 2 hilos

Emb.	Ref.	Monitor manos libres
1	3744 90	<p>Manos libres Pantalla TFT en color de 3,5" Diseño elegante en aluminio Montaje superficie Tamaño reducido: 170 x 161 x 25 mm Base mural incluida Con tecla de vigilancia y exclusión de llamada Funciones accesibles por menú:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regulación de color, contraste, luminosidad • Regulación de volumen de llamada • Elección de melodías de timbre y de la comunicación • Funciones auxiliares: alumbrado, puerta motorizada • Intercomunicación. Posibilidad de comunicarse con las diferentes habitaciones de la vivienda u otras viviendas. Máximo 5 puestos • Despacho profesional. Permite activar el abrepuertas al pulsar el botón de llamada de la placa de calle <p>En asociación con interfaz In One by Legrand (ref. 036 48) el sistema permite la realización de escenarios y visualización de eventos</p>

Monitores Serie 7		
		<p>Con 3 años de garantía B/N: Pantalla 4" Color: Pantalla TFT 4" Teclas de abrepuertas, auxiliar y de vigilancia Regulación de contraste y luminosidad Regulación de volumen de llamada (exclusión + 2 niveles) Led indicativo de exclusión de llamada Secreto de conversación Borna de doble llamada con tonalidad diferente: El teléfono puede generar 2 tipos de llamada Sustituye al timbre, por tanto no sería necesario el ding-dong de la puerta Cable rizado con conectores telefónicos</p>
1	3744 80	Monitor Serie 7 imagen b/n Monitor M-75 blanco
1	3744 85	Monitor Serie 7 imagen color Monitor M-75C blanco
1	3744 47	Bases para monitores Bases mural B-75
1	3744 48	Base sobremesa B-75S

Instalación mural



Instalación mural o sobremesa

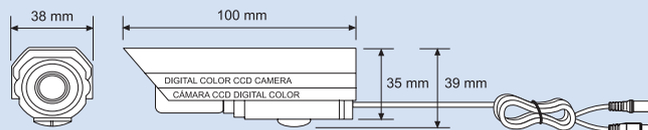


Para monitor manos libres de empotrar Galea™ Life, consulte con su comercial de Tegui

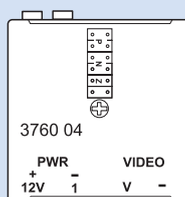
accesorios de instalación
sistema 2 hilos

accesorios de instalación
sistema 2 hilos

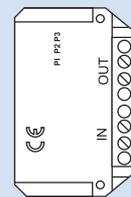
Emb.	Ref.	Accesorios de instalación
1	3760 05	Telecámara auxiliar Telecámara CCD digital color Alimentación 12Vdc - Salida 1 Vpp -75 Ω compuesto Óptica instalada: 6 mm
1	3760 04	Accesorios de vídeo Interfaz coaxial - 2 hilos Convertor de señal de vídeo de coaxial a Sistema 2 hilos para telecámaras alimentadas a 12Vdc En la instalación se debe contar el interfaz como una placa de calle de vídeo
1	3760 06	Amplificador de vídeo 2 hilos Para instalaciones de vídeo realizadas con cables no trenzados de sección 0,28 mm ² , donde la distancia entre placa de calle y monitor más alejado excede de 50 m. El amplificador permite aumentar esta distancia hasta 100 m
1	3760 80	Módulo vídeo / TV 2 hilos Permite visualizar en la televisión las llamadas realizadas desde la placa de calle en instalaciones del Sistema 2 hilos Para viviendas unifamiliares Alimentación 10 ÷ 35 Vdc Montaje en carril DIN (6 módulos)
1	3760 52	Accesorios de llamada Accesorio doble llamada Genera en el puesto interno 2 tipos de llamada Para monitor manos libres
1	3760 87	Repetidor de llamada para PI S7 - 2 hilos Prolonga la llamada a otro punto de la instalación. Con puestos internos de la Serie 7 Máximo 2 repetidores por cada teléfono o monitor Dimensiones: 145 x 80 x 57 mm
1	3760 81	Funciones adicionales Relé 2 hilos Relé para diversas funciones auxiliares: encendido luz de escalera, apertura de abrepuertas, repetidor de llamada, etc Montaje en carril DIN (4 módulos)
1	3749 00	Abrepuertas y accesorios Abrepuertas NT Estándar El abrepuertas se desbloquea mientras el pulsador está presionado
1	3760 82	Accesorio abrepuertas 2 hilos Genera un pulso de 18V - 4A 250 mA mantenimiento Montaje en carril DIN (2 módulos)
1	3769 35	Cable Cable 200 m 2 hilos Dos conductores trenzados de 0,50 mm ² La utilización de este cable garantiza las prestaciones óptimas del sistema



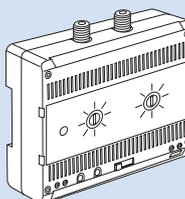
3760 05



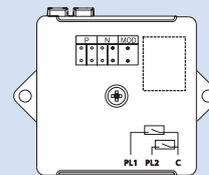
3760 04



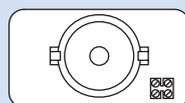
3760 06



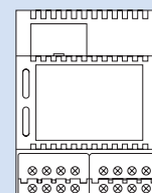
3760 80



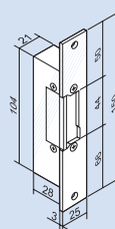
3760 52



3760 81



3749 00



3760 82



3769 35

Índice de referencias

Ref.	Descripción	Pag.	Ref.	Descripción	Pag.
3742 80	Teléfono T-75 2 hilos	20	3754 61	Perfil señal. 4 puls. 2 col. blanco	15
3744 47	Base mural B-75	21	3754 62	Perfil señal. 4 puls. 2 col. bronce	15
3744 48	Base sobremesa B-75S	21	3754 63	Perfil señal. 4 puls. 2 col. antracita	15
3744 80	Monitor b/n M-75 2 hilos	21	3755 10	Perfil cám. y GF 1 puls.	14
3744 85	Monitor color M-75C 2 hilos	21	3755 11	Perfil cám. y GF 1 puls. blanco	15
3744 90	Monitor manos libres color 2 hilos	21	3755 12	Perfil cám. y GF 1 puls. bronce	15
3749 00	Abrepuertas NT estándar	22	3755 13	Perfil cám. y GF 1 puls. antracita	15
3751 00	Perfil ciego	14	3755 20	Perfil cám. y GF 2 puls.	14
3751 01	Perfil ciego blanco	15	3755 21	Perfil cám. y GF 2 puls. blanco	15
3751 02	Perfil ciego bronce	15	3755 22	Perfil cám. y GF 2 puls. bronce	15
3751 03	Perfil ciego antracita	15	3755 23	Perfil cám. y GF 2 puls. antracita	15
3751 10	Perfil 1 pulsador 1 columna	14	3756 01	Caja empotrar 1 módulo	14
3751 11	Perfil 1 pulsador 1 columna blanco	15	3756 02	Caja empotrar 2 módulos	14
3751 12	Perfil 1 pulsador 1 columna bronce	15	3756 03	Caja empotrar 3 módulos	14
3751 13	Perfil 1 pulsador 1 columna antracita	15	3756 04	Caja empotrar 4 módulos	14
3751 20	Perfil 2 pulsadores 1 columna	14	3756 05	Caja empotrar 5 módulos	14
3751 21	Perfil 2 pulsadores 1 columna blanco	15	3756 10	Soporte 1 módulo	14
3751 22	Perfil 2 pulsadores 1 columna bronce	15	3756 11	Soporte 1 módulo blanco	15
3751 23	Perfil 2 pulsadores 1 columna antracita	15	3756 12	Soporte 1 módulo bronce	15
3751 30	Perfil 3 pulsadores 1 columna	14	3756 13	Soporte 1 módulo antracita	15
3751 31	Perfil 3 pulsadores 1 columna blanco	15	3756 20	Soporte 2 módulos	14
3751 32	Perfil 3 pulsadores 1 columna bronce	15	3756 21	Soporte 2 módulos blanco	15
3751 33	Perfil 3 pulsadores 1 columna antracita	15	3756 22	Soporte 2 módulos bronce	15
3751 40	Perfil 4 pulsadores 1 columna	14	3756 23	Soporte 2 módulos antracita	15
3751 41	Perfil 4 pulsadores 1 columna blanco	15	3756 30	Soporte 3 módulos	14
3751 42	Perfil 4 pulsadores 1 columna bronce	15	3756 31	Soporte 3 módulos blanco	15
3751 43	Perfil 4 pulsadores 1 columna antracita	15	3756 32	Soporte 3 módulos bronce	15
3751 80	Perfil grupo fónico	14	3756 33	Soporte 3 módulos antracita	15
3751 81	Perfil grupo fónico blanco	15	3756 40	Soporte 4 módulos	14
3751 82	Perfil grupo fónico bronce	15	3756 41	Soporte 4 módulos blanco	15
3751 83	Perfil grupo fónico antracita	15	3756 42	Soporte 4 módulos bronce	15
3751 90	Perfil cámara y grupo fónico	14	3756 43	Soporte 4 módulos antracita	15
3751 91	Perfil cámara y grupo fónico blanco	15	3756 50	Soporte 5 módulos	14
3751 92	Perfil cámara y grupo fónico bronce	15	3756 51	Soporte 5 módulos blanco	15
3751 93	Perfil cámara y grupo fónico antracita	15	3756 52	Soporte 5 módulos bronce	15
3752 20	Perfil 2 puls. 2 columnas	14	3756 53	Soporte 5 módulos antracita	15
3752 21	Perfil 2 puls. 2 columnas blanco	15	3756 90	Juego tapas soporte	14
3752 22	Perfil 2 puls. 2 columnas bronce	15	3756 91	Juego tapas soporte blanco	15
3752 23	Perfil 2 puls. 2 columnas antracita	15	3756 92	Juego tapas soporte bronce	15
3752 40	Perfil 4 puls. 2 columnas	14	3756 93	Juego tapas soporte antracita	15
3752 41	Perfil 4 puls. 2 columnas blanco	15	3760 00	Cable adaptador para PC	18
3752 42	Perfil 4 puls. 2 columnas bronce	15	3760 01	Alimentador E-63	19
3752 43	Perfil 4 puls. 2 columnas antracita	15	3760 02	Electrónica módulo señalización 2 hilos	16
3752 60	Perfil 6 puls. 2 columnas	14	3760 03	Latiguillo conexión placa 2 hilos	16
3752 61	Perfil 6 puls. 2 columnas blanco	15	3760 04	Interfaz coaxial - 2 hilos	22
3752 62	Perfil 6 puls. 2 columnas bronce	15	3760 05	Telecámara auxiliar CCD digital color	22
3752 63	Perfil 6 puls. 2 columnas antracita	15	3760 06	Amplificador de vídeo 2 hilos	22
3752 80	Perfil 8 puls. 2 columnas	14	3760 07	Electrónica 8 pulsadores 2 hilos	16
3752 81	Perfil 8 puls. 2 columnas blanco	15	3760 08	Latiguillo inversor largo	16
3752 82	Perfil 8 puls. 2 columnas bronce	15	3760 09	Latiguillo inversor corto	16
3752 83	Perfil 8 puls. 2 columnas antracita	15	3760 31	Kit vídeo 2 hilos V1 b/n Monitor Serie 7	11
3753 10	Perfil GF 1 puls. 1 columna	14	3760 41	Kit vídeo 2 hilos V1 color Monitor manos libres	11
3753 11	Perfil GF 1 puls. 1 columna blanco	15	3760 52	Accesorio doble llamada	22
3753 12	Perfil GF 1 puls. 1 columna bronce	15	3760 61	Caja de empotrar portero Serie 600	18
3753 13	Perfil GF 1 puls. 1 columna antracita	15	3760 62	Caja de empotrar videoportero Serie 600	18
3753 20	Perfil GF 2 puls. 1 columna	14	3760 64	Placa portero 2 hilos Serie 600	18
3753 21	Perfil GF 2 puls. 1 columna blanco	15	3760 65	Placa videoportero 2 hilos color Serie 600	18
3753 22	Perfil GF 2 puls. 1 columna bronce	15	3760 69	Configurador 0 Caja de 10 uds.	19
3753 23	Perfil GF 2 puls. 1 columna antracita	15	3760 70	Caja de configuradores	19
3753 40	Perfil señalización	14	3760 71	Configurador 1. Caja de 10 uds.	19
3753 41	Perfil señalización blanco	15	3760 72	Configurador 2. Caja de 10 uds.	19
3753 42	Perfil señalización bronce	15	3760 73	Configurador 3. Caja de 10 uds.	19
3753 43	Perfil señalización antracita	15	3760 74	Configurador 4. Caja de 10 uds.	19
3753 50	Perfil señalización 1 puls. 1 col.	14	3760 75	Configurador 5. Caja de 10 uds.	19
3753 51	Perfil señalización 1 puls. 1 col. blanco	15	3760 76	Configurador 6. Caja de 10 uds.	19
3753 52	Perfil señalización 1 puls. 1 col. bronce	15	3760 77	Configurador 7. Caja de 10 uds.	19
3753 53	Perfil señalización 1 puls. 1 col. antracita	15	3760 78	Configurador 8. Caja de 10 uds.	19
3753 60	Perfil señalización 2 puls. 1 col.	14	3760 79	Configurador 9. Caja de 10 uds.	19
3753 61	Perfil señalización 2 puls. 1 col. blanco	15	3760 80	Módulo vídeo/ TV 2 hilos	22
3753 62	Perfil señalización 2 puls. 1 col. bronce	15	3760 81	Relé 2 hilos	22
3753 63	Perfil señalización 2 puls. 1 col. antracita	15	3760 82	Accesorio abrepuertas 2 hilos	22
3754 20	Perfil GF 2 pulsadores 2 col.	14	3760 84	Adaptador vídeo	19
3754 21	Perfil GF 2 pulsadores 2 col. blanco	15	3760 85	Nodo audio / vídeo	19
3754 22	Perfil GF 2 pulsadores 2 col. bronce	15	3760 86	Distribuidor (4 derivaciones)	19
3754 23	Perfil GF 2 pulsadores 2 col. antracita	15	3760 87	Repetidor de llamada PI Serie 7 - 2 hilos	22
3754 40	Perfil GF 4 pulsadores 2 col.	14	3760 88	Interfaz de vivienda	19
3754 41	Perfil GF 4 pulsadores 2 col. blanco	15	3760 89	Interfaz de extensión	19
3754 42	Perfil GF 4 pulsadores 2 col. bronce	15	3760 92	Teclado alfanumérico placa Serie 600	18
3754 43	Perfil GF 4 pulsadores 2 col. antracita	15	3760 93	Grupo fónico 2 hilos	16
3754 50	Perfil señal. 2 puls. 2 col.	14	3760 94	Grupo fónico placa Serie 600	18
3754 51	Perfil señal. 2 puls. 2 col. blanco	15	3760 96	Cámara color placa Serie 600	18
3754 52	Perfil señal. 2 puls. 2 col. bronce	15	3760 98	Cámara color y grupo fónico 2 hilos	16
3754 53	Perfil señal. 2 puls. 2 col. antracita	15	3769 35	Cable 200 m 2 hilos	22
3754 60	Perfil señal. 4 puls. 2 col.	14			

Servicios Personalizados

Sólo una empresa líder puede ofrecerle las máximas garantías y el mejor servicio.

Con una simple llamada telefónica, nuestro departamento técnico le asesorará y resolverá cualquier duda que pueda surgirle con la garantía y rapidez de un gran equipo profesional.

Asistencia Técnica y Servicio Postventa Zonas



Asistencia Técnica y Servicio Postventa General

- Consultas técnicas de productos
- Elaboración de Esquemas de Instalación
- Asistencia a Instalaciones

Tel. 902 100 626

Fax: 91 676 88 52

E-mail: sat.espana@tegui.es

Horario:

De 8:30 a 18 horas (lunes a jueves)

y de 8 a 16 horas (viernes)

ZONA CENTRO

Madrid - Guadalajara Tel.: 915 082 268 - Fax: 915 081 929

Valladolid - Segovia - Ávila Tel./Fax: 983 235 308

Ciudad Real - Toledo - Cuenca Tel./Fax: 915 082 268

Extremadura Tel./Fax: 924 221 358

INSULAR

Baleares Tel.: 971 764 499 - Fax: 971 764 237

Las Palmas de G. Canaria Tel.: 928 276 574 - Fax: 928 261 125

Santa Cruz de Tenerife Tel.: 922 229 317 - Fax: 922 204 320

LEVANTE

Valencia - Castellón Tel.: 963 340 540 - Fax: 963 342 109

Alicante - Murcia - Albacete

Tel.: 968 900 372 - Fax: 968 930 771

NORDESTE

Cataluña Tel.: 936 352 600 - Fax: 936 352 601

Aragón Tel./Fax: 976 401 096

NOROESTE

A Coruña - Lugo Tel.: 981 168 453 - Fax: 981 244 700

Pontevedra - Ourense Tel.: 986 246 412 - Fax: 986 244 559

Asturias Tel./Fax: 985 311 986

León - Salamanca - Zamora Tel./Fax: 983 235 308

NORTE

País Vasco - Cantabria Tel.: 944 275 203 - Fax: 944 273 108

Navarra - La Rioja - Cantabria Tel./Fax: 948 152 568

Burgos - Palencia Tel./Fax: 947 207 140

San Sebastián Tel./Fax: 943 284 997

SUR

Sevilla - Huelva Tel.: 954 524 823 - Fax: 954 527 467

Málaga - Almería Tel.: 952 105 532 - Fax: 952 246 817

Melilla Tel./Fax: 952 672 189

Granada Tel./Fax: 958 578 956

Cádiz Tel.: 956 857 432 - Fax: 956 856 685

Cordoba - Jaén Tel./Fax: 957 768 363

Red de Servicios Técnicos Oficiales

- Asesoramiento técnico en plaza
 - Asistencia a instalaciones "in situ"
 - Ampliaciones de Garantía
- Cerca de 100 puntos en todo el territorio nacional

Tel. 902 100 626
Fax: 91 676 88 52
E-mail: sat.espana@tegui.es



Oficina Técnica de Estudios

- Presupuestos y Estudios

Tel. 91 656 18 12
Fax: 91 674 98 02
E-mail: ote.espana@tegui.es

Servicio de Reparaciones

- En 72 horas, desde la recepción del material. Garantizado
- En el propio centro de fabricación

Tel. 902 100 626
Fax: 91 676 88 52
E-mail: sat.espana@tegui.es

Formación

Información sobre:

- Cursos de Iniciación
- Cursos de Especialista
- Preparación Equipos Comerciales Distribuidores

Tel. 91 648 79 33
Fax: 91 676 58 12
E-mail: formacion.espana@tegui.es

www.tegui.es

- Catálogo General
- Manuales técnicos

TEGUI

Legrand Group España, S.L.

c/ Selva 12, planta baja
Mas Blau Business Park
08820 El Prat de Llobregat
Barcelona
Tel.: 93 635 26 00
Fax: 93 635 26 01
www.tegui.es

Este Catálogo anula y sustituye al anterior. La compañía se reserva el derecho de variar, en cualquier momento, el contenido ilustrado en la presente impresión.