

# Catálogo de materiales

KIIS	50
Placas modulares Serie Europa	58
Portero convencional 4+n Portero simplificado 1+n	60
Portero digital 2 hilos	62
Portero Serie Europa Reposición y complementos	65
Porteros Serie Standard	67
Videoportero convencional (5+n+coaxial o par trenzado)	70
Videoportero digital 5 hilos (3+coaxial o par trenzado)	72
Videoportero Serie Europa Complementos	76
Intercomunicación y abrepuertas	77



### kits compact portero

de 1 a 12 viviendas

#### **Kits Compact portero** Fmb Ref. Composición · Placa compacta Serie Europa con caja de empotrar. • Teléfono/s Serie 7. • Alimentador E-30 (Ref.: 0906 30). · Abrepuertas NT Standard (Ref.: 0E56 00). Kit Compact portero: 3741 10 A1 (1 vivienda). 1 3741 20 A2 (2 viviendas). 3741 30 A3 (3 viviendas). A4 (4 viviendas). 3741 40 3741 50 A5 (5 viviendas). 3741 60 A6 (6 viviendas). 3741 80 A8 (8 viviendas). 3741 90 A10 (10 viviendas). 3741 00 A12 (12 viviendas). Opciones de ampliación Teléfono suplementario · El sistema admite hasta 4 teléfonos en paralelo con la misma llamada. 3742 00 Teléfono Serie 7 T-71 E (llamada electrónica). 10 Segunda puerta de acceso · Añada al sistema un selector E-53. Incorpore la nueva placa. 0906 53 Selector E-53. 1 Placa kit Compact: 0901 61 A1. 0901 62 A2. 0901 63 A3. 0901 64 A4. 0901 65 A5. 0901 66 A6. 0901.68 A8 1 0901 70 A10. 0901 72 Complementos Kits Compact A1, A2 1 3756 01 Caja de empotrar 1 módulo. Antigua ref: 0E14 01 0E61 01 Caja de superficie 1 módulo. 1 0E21 01 Marco 1 módulo (1). 1 0E31 01 Visera 1 módulo (1). 1 Kits Compact A3, A4, A6, A8 3756 06 Caja de empotrar 1,5 módulos. Antigua ref: 0E14 15 1 Caja de superficie 1,5 módulos. 0E21 15 Marco 1,5 módulos (1). 1 0E31 15 Visera 1,5 módulos (1). Kits Compact A5, A10, A12 3756 02 Caja de empotrar 2 módulos. Antigua ref: 0E14 02 1 1 0E61 02 Caja de superficie 2 módulos. 0E21 02 Marco 2 módulos (1).





### Opciones de color

Pida el material por piezas (ó ref. a ref.) Placa completa: Aluminio, color bronce y negro para 1 y 2 viviendas. Incluyen caja de empotra

Alumini



0901 61 0901 62 Placa Aluminio 1 vivienda Placa Aluminio 2 viviendas

9016 1E

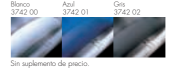
9016 2E Placa Bronce 1 vivienda

Placa Bronce 2 viviendas

9016 1N

9016 2N Placa Negro 1 vivienda

Placa Negro 2 viviendas





















0E31 02 Visera 2 módulos (1).

### kits compact vídeo convencional 1 v 2 viviendas

con placa Serie Europa y monitores Serie 7

Emb.	Ref.	Kits Compact V1 y V2 Composición
		<ul> <li>Placa compacta Serie Europa con caja de empotrar.</li> <li>Monitor/es Serie 7.</li> <li>Alimentador E-40 (Ref.: 0906 40).</li> <li>Abrepuertas NT Standard (Ref.: 0E56 00).</li> </ul>
1	3743 10	
1	3743 20	Kit Compact V2 (2 viviendas).
		Opciones de ampliación
		<ul> <li>V1: 2 teléfonos o monitores con la misma llamada sin alimentación adicional. Para un tercer o cuarto monitor, añadir un alimentado E-40.</li> <li>V2: 2 teléfonos o monitores. Añadir un E-40.</li> <li>V1 y V2 no son ampliables a más accesos.</li> </ul>
10	3742 00	Teléfono Serie 7 T-71 E (llamada electrónica).
1	3744 40	Base mural B-71.
1	3744 00 0906 40	Monitor Serie 7 M-71 B/N. Alimentador E-40.
1	0900 40	Allinentauor E-40.

### placas compact vídeo convencional 3 a 12 viviendas

#### Placas Compact videoportero 3 a 12 viviendas

Componga su instalación con:

Placa compacta Serie Europa con caja de empotrar.
Monitores Serie 7.

Alimentador E-34 (Ref.: 0906 34).
Alimentador E-35 (Ref.: 0906 35).
Abrepuertas NT Standard (Ref.: 0E56 00).

#### Placas:

1	0901 83	Placa 3 viviendas.
1	0901 84	Placa 4 viviendas.
1	0901 85	Placa 5 viviendas.
1	0901 86	Placa 6 viviendas.
1	0901 88	Placa 8 viviendas.
1	0901 90	Placa 10 viviendas.
1	0901 92	Placa 12 viviendas.
		Opciones de ampliación

· Segundo teléfono/monitor sin alimentador adicional. Teléfono Serie 7 T-71 E (llamada electrónica). 3742 00 10

3744 40 Base mural B-71.

3744 00 Monitor Serie 7 M-71 B/N.

• Para una segunda puerta de acceso, añada un E-53 y un E-51 y la nueva placa.

0906 53 Selector E-53. 0906 51 Selector E-51.

### Complementos

#### Para kits V1 y V2

3756 06 Caja de empotrar 1,5 módulos (V1, V2). Antig. ref: 0E14 15

0E61 15 Caja superficie 1,5 módulos.

0F21 15 Marco 1,5 módulos (1).

0E31 15 Visera 1,5 módulos (1).

#### Para 3, 4 y 6 viviendas

3756 02 Caja de empotrar 2 módulos. Antig. ref: 0E14 02

0E61 02 Caja superficie 2 módulos.

0F21 02 Marco 2 módulos (1).

0E31 02 Visera 2 módulos (1). Para 5, 8 y 10 viviendas

3756 07 2,5 módulos. Antigua ref: 0E14 25

0E61 25 Caja superficie 2,5 módulos.

0E21 25 Marco 2,5 módulos (1).

0E31 25 Visera 2,5 módulos (1).

#### Para 12 viviendas

3756 03 Caja de empotrar 3 módulos. Antigua ref: 0E14 03

0E61 03 Caja superficie 3 módulos.

0E21 03 Marco 3 módulos (1).

Visera 3 módulos (1). 0E31 03



#### Opciones de color

Pida el material por piezas (ó ref. a ref.) Placa completa: Aluminio, color bronce y negro. Incluyen caja de empotrar.

0901 81 0901 82

Placa Aluminio 1 vivienda Placa Aluminio 2 viviendas

9018 1E

9018 2E

Placa Bronce 1 vivienda Placa Bronce 2 viviendas



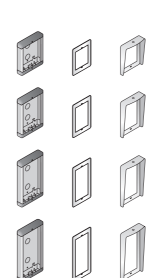
9018 1N

Placa Negro 1 vivienda

9018 2N Placa Negro 2 viviendas









### kits compact vídeo digital 1 y 2 viviendas

con placa Serie Europa y monitores Serie 7

Kits Compact vídeo digital V1 y V2 Fmh Ref Composición

· Placa compacta Serie Europa con caja de empotrar.

Monitor/es Serie 7.
Alimentador E-35 (Ref.: 0906 35).
Abrepuertas NT Standard (Ref.: 0E56 00).

3748 10 Kit Compact vídeo digital V1 (1 vivienda). 3748 20 Kit Compact vídeo digital V2 (2 viviendas).

Opciones de ampliación

V1 y V2: Se puede ampliar hasta un total de 2 teléfonos. Sin alimentador adicional.

3742 20 Teléfono T-72 (llamada electrónica): 1

 Puede añadir un monitor con alimentador adicional E-35 (Ref.: 0906 35).

3744 42 Base mural B-72.

3744 20 Monitor M-72 B/N Blanco

0906 35 Alimentador F-35

#### Varios accesos

• Añada a la nueva placa (0911 81 ó 0911 82) un selector E-51 y un alimentador E-35 por cada acceso.

### placas compact vídeo digital 3 a 12 viviendas

#### Placas Compact videoportero 3 a 12 viviendas

Componga su instalación con:

· Placa compacta Serie Europa con caja de empotrar.

Monitores Serie 7.
Alimentador E-35 (Ref.: 0906 35).
Abrepuertas NT Standard (Ref.: 0E56 00).

0911 83 Placa 3 viviendas.

0911 84 Placa 4 viviendas.

1 0911 85 Placa 5 viviendas.

0911 86 Placa 6 viviendas.

0911 88 Placa 8 viviendas.

0911 90 Placa 10 viviendas. 1 0911 92 Placa 12 viviendas.

#### Opciones de ampliación

· El sistema admite 1 teléfono en paralelo con la misma llamada sin alimentación adicional o un monitor, añadiendo un alimentador E-35.

Teléfono Serie 7 T-72 (llamada electrónica). 3742 20

3744 42 Base mural B-72

3744 20 Monitor Serie 7 M-72 B/N. 1

• Añada a la nueva placa un alimentador E-35 y un selector E-51 por cada acceso.

0906 35 Alimentador E-35.

Selector E-51. 0906 51

#### Complementos

#### Para kits V1 y V2

3756 06 Caja de empotrar 1,5 módulos (V1, V2). Antig. ref: 0E14 15

Caja superficie 1,5 módulos. 0E61 15

Marco 1,5 módulos (1). 0E21 15 1

Visera 1,5 módulos (1). 0E31 15

#### Para 3, 4 y 6 viviendas

3756 02 Caja de empotrar 2 módulos. Antig. ref: 0E14 02

0E61 02 Caja superficie 2 módulos.

0E21 02 Marco 2 módulos (1). 1

0E31 02 Visera 2 módulos (1).

#### Para 5, 8 y 10 viviendas

3756 07 2,5 módulos. Antigua ref: 0E14 25

0E61 25 Caja superficie 2,5 módulos.

0E21 25 Marco 2,5 módulos (1). 1

0E31 25 Visera 2,5 módulos (1).

#### Para 12 viviendas

Caja de empotrar 3 módulos. Antigua ref: 0E14 03 3756 03

0E61 03 Caja superficie 3 módulos.

0E21 03 Marco 3 módulos (1).

0E31 03 Visera 3 módulos (1).



91181E Placa Bronce 1 vivienda

9118 2E Placa Bronce 2 viviendas



9118 1N Placa Negro 1 vivienda

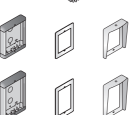
9118 2N Placa Negro 2 viviendas

THIMINIT & HIMINIT

E-35

















# kits compact vídeo especiales con placa Serie Europa y monitores Serie 7



#### **Kits Digitales** Emb. Ref

#### Kit V1 Digital Memory

- Placa compacta Serie Europa con caja de empotrar.
- Monitor Serie 7 con 32 memorias.
  Alimentador E-35 (Ref.: 0906 35).
- · Abrepuertas NT Standard (Ref.: 0E56 00).

#### 3747 40 Kit V1 Digital Memory (1 vivienda).

#### Kit V1 Digital Color

- · Placa compacta Serie Europa con caja de empotrar.
- Monitor Serie 7 con imagen color.
  Alimentador E-35 (Ref.: 0906 35).
- · Abrepuertas NT Standard (Ref.: 0E56 00).

#### 3747 50 Kit V1 Digital Color (1 vivienda).

#### Opciones de ampliación kits digitales

#### Teléfono o monitor suplementario

- El sistema admite 1 teléfono en paralelo con la misma llamada sin alimentación adicional o un monitor, añadiendo un alimentador E-35.
- 3742 20 Teléfono T-72E blanco (llamada electrónica).
- 3744 42 Base mural B-72 (para todos los monitores digitales).
- 3744 20 Monitor M-72 B/N blanco (para V1 Digital).
- 3744 25 Monitor M-72M blanco (para V1 Digital Memory).
- 3744 30 Monitor M-72C blanco (para V1 Digital Color).
- 0906 35 Alimentador E-35.

#### Kit VKE-2 LUXE 2 hilos no polarizados

- · Ideal para sustitución de timbre por videoportero.
- · Ver nuevo kit videoportero 2 hilos en página 57.

#### Composición

- · Placa compacta Serie Europa con caja de empotrar.
- Monitor Serie 7.Alimentador E-32 (Ref.: 0906 32)
- Abrepuertas NT Standard (Ref.: 0E56 00).

#### 3743 70 Kit VKE 2 LUXE 2 hilos (1 vivienda).

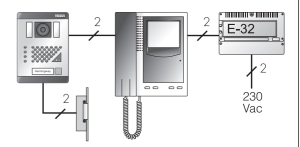
#### Opciones de ampliación

· El sistema admite 1 teléfono en paralelo con la misma llamada sin alimentación adicional.

10 3742 00 Teléfono T-71E blanco (llamada electrónica).







# kits portero y vídeo con teléfonos Multifunción

#### **PKE-2 LUXE** Fmb Ref

- · Instalación con sólo 2 hilos.
- Ideal sustituir timbre por portero.
- · Llamada electrónica.

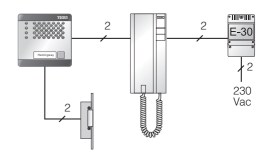
#### Composición

- Placa Serie Europa con caja de empotrar. Teléfono multifunción T-240 (Ref.: 0902 40). Alimentador E-30 (Ref.: 0906 30).
- · Abrepuertas automático AT Standard (Ref.: 0E56 10)
- Kit PKE-2 LUXE (1 vivienda). 0920 82

#### Opciones de ampliación

• 1 teléfono sin alimentación adicional.

Teléfono Multifunción T-240 (llamada electrónica).



#### Kits con telefonía combinada (PCT-2, 4, 6)

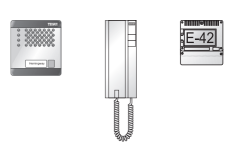
- · La llamada se recibe en todos los teléfonos
- El sistema permite la conversación entre teléfonos.

#### Composición

- Placa compacta Serie Europa con caja de empotrar.
- Teléfonos Multifunción T-306 (Ref.: 0903 06).
- Alimentador E-42 (Ref.: 0906 42).
- 0921 40 Kit PCT-2 (2 Teléfonos).
- 0921 50 Kit PCT-4 (4 Teléfonos).
- 0921 60 Kit PCT-6 (6 Teléfonos).

#### Opciones de ampliación

- · El sistema admite hasta 7 teléfonos sin alimentación adicional.
- Teléfono Multifunción T-306. 0903 06



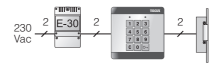
#### Kit apertura codificada (ACOD-10)

- Mediante código de 3, 4, 5 ó 6 dígitos.
- · Admite hasta 60 códigos distintos.
- · Para accesos independientes.

#### Composición

- · Placa compacta Serie Europa con caja de empotrar.
- Alimentador E-30 (Ref.: 0906 30).
- · Abrepuertas automático AT Standard (Ref.: 0E56 10).

0920 90 Kit ACOD-10.



#### VCT-2, 4, 6

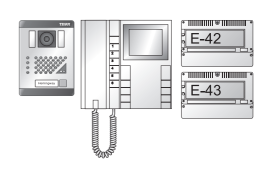
- · La llamada se ve en todos los monitores.
- · El sistema permite la conversación entre monitores.

#### Composición

- · Placa compacta Serie Europa con caja de empotrar.
- Monitor multifunción M-466 (Ref.: 0904 66).
- Alimentador E-42 (Ref.: 0906 42) y E-43 (0906 43).
- 0921 70 Kit VCT-2 (2 Monitores). 1
- 0921 80 Kit VCT-4 (4 Monitores). 1
- 1 0921 90 Kit VCT-6 (6 Monitores).

#### Opciones de ampliación

- · El sistema admite hasta 7 teléfonos o 7 monitores. Añada un E-43 (Ref.: 0906 43) por cada 3 monitores.
- 0903 06 Teléfono Multifunción T-306.
- 0904 66 Monitor Multifunción M-466.



# **kits portero** con placa de superficie extraplana Serie 7

			The state of the s
Emb.	Ref.	Kits portero con placa extraplana Composición kit portero  • Placa extraplana Serie 7. • Teléfono/s Serie 7. • Central de audio. Kit portero paro	AND COMMENTS
1	3757 10	Kit portero para:  1 vivienda.	
1	3757 20	2 viviendas.	
1	3757 30	3 viviendas.	
1	3757 40	4 viviendas.	
1	3757 60	6 viviendas.  Aumento del número de viviendas	
		Incorpore al kit escogido la placa complementaria con el número de pulsadores deseado y el número de teléfonos auxiliares correspondiente.  Placa complementaria con:	3757 19 3742 00
1	3758 30	3 pulsadores.	
1	3758 40	4 pulsadores.	Placas complementarias
1	3758 60	6 pulsadores.	(sólo pulsadores)
1	3758 70	6 pulsadores. (2 columnas).	
1	3758 80	8 pulsadores. (2 col.).	
1	3758 90	10 pulsadores. (2 col.).	
1	3758 00	12 pulsadores. (2 col.).	3758 30 3758 40 3758 60 3758 70
10	3742 00	Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).	
		Opciones de ampliación	
		Teléfono suplementario • El sistema admite hasta 4 teléfonos en paralelo	
		con la misma llamada.	3758 80 3758 90 3758 00
10	3742 00		3758 80 3758 90 3758 00
10	3742 00	con la misma llamada.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)
10	3742 00 3757 19	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso  Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53.	Placas para 2º acceso
		con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  vivienda.	Placas para 2º acceso
	3757 19	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  vivienda.  viviendas.	Placas para 2º acceso
1	3757 19 3757 29	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  vivienda.  viviendas.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)
1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  vivienda.  viviendas.  viviendas.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)
1 1 1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39 3757 49	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  vivienda.  viviendas.  viviendas.  viviendas.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)
1 1 1 1 1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39 3757 49 3757 69	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero: vivienda. viviendas. viviendas. viviendas. viviendas. viviendas. central de audio.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)
1 1 1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39 3757 49 3757 69 3750 00	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero: vivienda. viviendas. viviendas. viviendas. viviendas. viviendas. central de audio.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)  3757 19 3757 29 3757 39
1 1 1 1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39 3757 49 3757 69 3750 00 0906 53	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero: vivienda. viviendas. viviendas. viviendas. viviendas. central de audio. Selector de audio.  Accesorios Funda color antracita para placa kit portero:	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)  3757 19 3757 29 3757 39  Fundas para placas
1 1 1 1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39 3757 49 3757 69 3750 00 0906 53	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  vivienda.  viviendas.  viviendas.  viviendas.  viviendas.  central de audio.  Selector de audio.  Accesorios  Funda color antracita para placa kit portero:  vivienda.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)  3757 19 3757 29 3757 39  3757 49 3757 69
1 1 1 1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39 3757 49 3757 69 3750 00 0906 53	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero: vivienda. viviendas. viviendas. viviendas. viviendas. central de audio. Selector de audio.  Accesorios Funda color antracita para placa kit portero: viviendas. viviendas.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)  3757 19 3757 29 3757 39  Fundas para placas
1 1 1 1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39 3757 49 3757 69 3750 00 0906 53	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  vivienda.  viviendas.  viviendas.  viviendas.  viviendas.  central de audio.  Selector de audio.  Accesorios  Funda color antracita para placa kit portero:  viviendas.  viviendas.  central de audio.  Accesorios  Funda color antracita para placa kit portero:  viviendas.  viviendas.  viviendas.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)  3757 19 3757 29 3757 39  Fundas para placas
1 1 1 1 1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39 3757 69 3750 00 0906 53 3757 11 3757 21 3757 31	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  vivienda.  viviendas.  viviendas.  viviendas.  central de audio.  Selector de audio.  Accesorios  Funda color antracita para placa kit portero:  viviendas.  // viviendas.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)  3757 19 3757 29 3757 39  Fundas para placas (color antracita)
1 1 1 1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39 3757 49 3757 69 3750 00 0906 53	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  vivienda.  viviendas.  viviendas.  viviendas.  central de audio.  Selector de audio.  Accesorios  Funda color antracita para placa kit portero:  viviendas.  2/4 viviendas.  funda color antracita para placa complementaria:  3/6 pulsadores.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)  3757 19 3757 29 3757 39  Fundas para placas
1 1 1 1 1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39 3757 49 3757 69 3750 00 0906 53 3757 11 3757 21 3757 31	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  vivienda.  viviendas.  viviendas.  viviendas.  central de audio.  Selector de audio.  Accesorios  Funda color antracita para placa kit portero:  viviendas.  //4 viviendas.  //5 viviendas.  //6 viviendas.  Funda color antracita para placa complementaria:  //6 pulsadores.  //8 pulsadores.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)  3757 19 3757 29 3757 39  Fundas para placas (color antracita)
1 1 1 1 1 1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39 3757 69 3750 00 0906 53 3757 11 3757 21 3757 31 3758 31 3758 31 3758 51	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  1 vivienda.  2 viviendas.  3 viviendas.  4 viviendas.  Central de audio.  Selector de audio.  Accesorios  Funda color antracita para placa kit portero:  1 viviendas.  2/4 viviendas.  3/6 viviendas.  Funda color antracita para placa complementaria:  3/6 pulsadores.  4/8 pulsadores.  10 pulsadores.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)  3757 19 3757 29 3757 39  Fundas para placas (color antracita)
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3757 19 3757 29 3757 39 3757 49 3757 69 3750 00 0906 53 3757 11 3757 21 3757 31 3758 31 3758 41 3758 51 3758 61	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  1 vivienda.  2 viviendas.  3 viviendas.  4 viviendas.  6 viviendas.  Central de audio.  Selector de audio.  Accesorios  Funda color antracita para placa kit portero:  1 vivienda.  2/4 viviendas.  3/6 viviendas.  Funda color antracita para placa complementaria:  3/6 pulsadores.  4/8 pulsadores.  10 pulsadores.  6/12 pulsadores.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)  3757 19 3757 29 3757 39  Fundas para placas (color antracita)
	3757 19 3757 29 3757 39 3757 69 3750 00 0906 53 3757 11 3757 21 3757 31 3758 31 3758 31 3758 51	con la misma llamada.  Teléfono T-71 E (Llamada Electrónica).  Segunda puerta de acceso Incorpore la placa correspondiente, una central de audio y un selector E-53. Placa extraplana para kit portero:  1 vivienda.  2 viviendas.  3 viviendas.  4 viviendas.  Central de audio.  Selector de audio.  Accesorios  Funda color antracita para placa kit portero:  1 viviendas.  2/4 viviendas.  3/6 viviendas.  Funda color antracita para placa complementaria:  3/6 pulsadores.  4/8 pulsadores.  10 pulsadores.	Placas para 2º acceso (con grupo fónico y pulsadores)  3757 19 3757 29 3757 39  Fundas para placas (color antracita)

# kits digitales videoportero con placa de superficie extraplana Serie 7

Emb.	Ref.	Kits videoportero con placa extraplana
		Composición
		Placa extraplana Serie 7.     Monitor/es digitales Serie 7.
		<ul> <li>Central Digital / Alimentador.</li> </ul>
		<ul> <li>Abrepuertas.</li> <li>Kit digital videoportero imagen b/n para:</li> </ul>
1	3759 10	1 vivienda.
1	3759 20	2 viviendas.
	0,00 20	
		Configuraciones de 3 a 18 viviendas  Incorpore al kit la placa y monitores que necesite Placa complementaria con:
1	3758 30	3 pulsadores.
1	3758 40	4 pulsadores.
1	3758 60	6 pulsadores.
1	3758 70	6 puls. (2 columnas).
1	3758 80	8 puls. (2 columnas).
1	3758 90	10 puls. (2 columnas).
1	3758 00	12 puls. (2 columnas).
1	3744 42	Base mural B-72.
1	3744 20	Monitor M-72 B/N.
		Placas extraplanas videoportero
1	3759 18	1 vivienda.
1	3759 28	2 viviendas.
1	3759 38	3 viviendas.
1	3759 48	4 viviendas.
1	3759 68	6 viviendas.
		Distribución de vídeo
1	3744 72	Distribuidor de par trenzado (4 salidas).
		Opciones de ampliación
		Monitor y Teléfono suplementario
		<ul> <li>El sistema permite la instalación de 2 monitores (añadiendo un alimentador E-35) y 1 teléfono con la misma llamada.</li> </ul>
1	3744 20	Monitor M-72 B/N.
1	3744 42	Base mural B-72.
1	0906 35	Alimentador E-35.
1	3742 20	Teléfono T-72E llamada electrónica.
		Varios accesos • Añada a las nuevas placas (3759 18/68) una central digital y un alimentador por cada acceso.
1	3750 06	Central digital.
1	0906 35	Alimentador E-35.
1	0E55 99	Abrepuertas N 30 Ohms.
		Accesorios
		Funda color antracita para placa kit vídeo:
1	3759 11	1 vivienda.
1	3759 21	2/4 viviendas.
1	3759 31	3/6 viviendas.
		Funda color antracita para placa complementaria:
1	3758 31	3/6 pulsadores.
1	3758 41	4/8 pulsadores.
1	3758 51	10 pulsadores.
1	3758 61	6/12 pulsadores.
1	3758 10	Visera para 1 placa extraplana Serie 7.
1	3758 11	Visera color antracita para 1 placa extraplana Serie 7. Base para instalación del monitor en sobremesa.
1	3744 43	Base de sobremesa B-72 S. Sustituye a la B-72 (3744 42).





0 3744 20

### Placas complementarias (sólo pulsadores)















### Placas ampliación (pulsadores, grupo fónico, cámara)







3759 18

3759 38 3759 28





Fundas para placas (color antracita)



3758 31







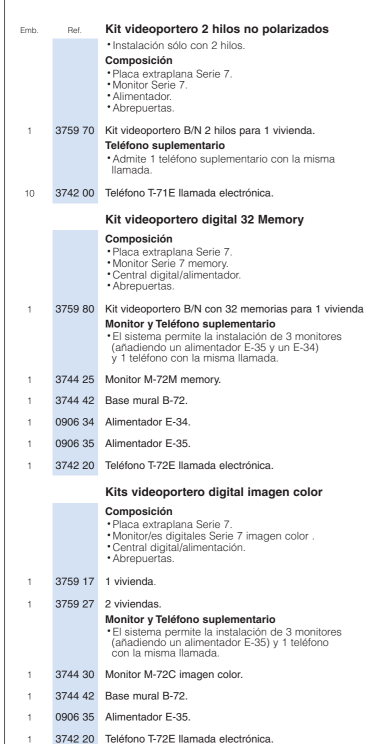
3758 41



3758 51

56

# kits especiales videoportero con placa de superficie extraplana Serie 7

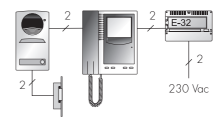


**Accesorios** 

Visera para 1 placa extraplana Serie 7. Fundas y viseras color antracita (ver página 56).

3758 10

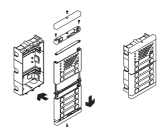








# placas modulares Serie Europa módulos, soportes, cajas y casettes



Emb.	Ref.	Módulos con rejilla compacta (1)
1	0E13 21	Rejilla.
1	0E13 22	Rejilla y ventana.
1	0E11 21	1 pulsador derecho y rejilla.
1	0E11 22	2 pulsadores derecho y rejilla.
1	0E12 22	2 pulsadores y rejilla.
1	0E12 24	4 pulsadores y rejilla.
		Módulos con pulsadores en 1 columna (1)
1	0E11 11	1 pulsador 1 ventana.
1	0E11 12	2 pulsadores 1 ventana.

1 pulsador 1 ventana.	
•	
2 pulsadores 1 ventana.	



#### Módulos con pulsadores en 2 columnas (1)

1	0E12 12	2 pulsadores 1 ventana.
1	0E12 14	4 pulsadores 1 ventana.
1	0E12 02	2 pulsadores.
1	0E12 04	4 pulsadores.
1	0E12 06	6 pulsadores.

0E12 08 8 pulsadores.

0E11 01

0E11 02

0E11 03

1

### Módulos complementarios (1)

1	0E13 00	Ciego.
1	0E13 01	1 ventana.
1	0E13 02	2 ventanas.
1	0E13 03	1 ventana grande.
1	0E13 04	Telecámara para 0E55 02.
1	0E13 09	Telecámara.
1	0E13 18	Acceso Codificado.

#### Soportes para módulos

1	0E10 01	1 módulo.
1	0E10 02	2 módulos.
1	0E10 03	3 módulos.
1	0E10 04	4 módulos.
1	0E10 05	5 módulos.

#### Cajas de empotrar

			Antigua ref.
1	3756 01	1 módulo.	0E14 01
1	3756 02	2 módulos.	0E14 02
1	3756 03	3 módulos.	0E14 03
1	3756 04	4 módulos.	0E14 04
1	3756 05	5 módulos.	0E14 05

#### Cassettes incorporables a módulos

		-
1	0E55 03	Señalización EMS-1.
1	0E55 04	Señalización EMS-2.
1	0E55 06	Señalización Ocupado

(1) Consulte precio y plazo de entrega de módulos de color.



0E13 21

0E11 11

0E12 12







0E12 22













0E11 04

0E11 02 0E11 03















0E13 03



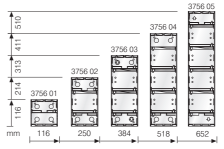
0E13 04







0E10 05 0E10 04 0E10 03 0E10 02 230 0E10 01 132 133 267 401 535 669 mm



Profundidad de cajas de empotrar: 47 mm.

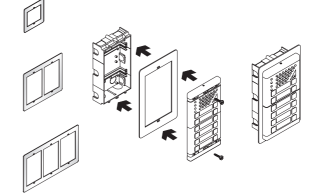






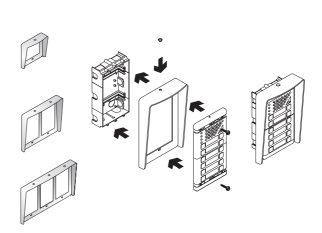
# placas modulares Serie Europa complementos para portero y videoportero

Ref.	Marcos (1) (2	2)	
	Nº columnas	Capacidad	Dimensiones (mm.)
0E21 01	1	1 Módulo	163 x 161
0E21 02	1	2 Módulos	163 x 260
0E21 03	1	3 Módulos	163 x 359
0E21 04	1	4 Módulos	163 x 458
0E21 05	1	5 Módulos	163 x 557
0E22 04	2	4 Módulos	297 x 260
0E22 06	2	6 Módulos	297 x 359
0E22 08	2	8 Módulos	297 x 458
0E22 10	2	10 Módulos	297 x 557
0E23 06	3	6 Módulos	431 x 260
0E23 09	3	9 Módulos	431 x 359
0E23 12	3	12 Módulos	431 x 458
0E23 15	3	15 Módulos	431 x 557
	0E21 01 0E21 02 0E21 03 0E21 04 0E21 05 0E22 04 0E22 06 0E22 08 0E22 10 0E23 06 0E23 09 0E23 12	Nº columnas  0E21 01	Nº columnas Capacidad  0E21 01 1 1 1 Módulo  0E21 02 1 2 Módulos  0E21 03 1 3 Módulos  0E21 04 1 4 Módulos  0E21 05 1 5 Módulos  0E22 04 2 4 Módulos  0E22 06 2 6 Módulos  0E22 08 2 8 Módulos  0E22 10 2 10 Módulos  0E23 06 3 6 Módulos  0E23 09 3 9 Módulos  0E23 12 3 12 Módulos



#### Viseras con marco (1) (2)

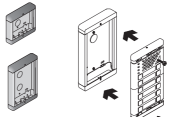
			( ) ( )	
		Nº columnas	Capacidad	Dimensiones (mm.)
1	0E31 01	1	1 Módulo	169 x 164 x 46
1	0E31 02	1	2 Módulos	169 x 263 x 46
1	0E31 03	1	3 Módulos	169 x 362 x 46
1	0E31 04	1	4 Módulos	169 x 461 x 46
1	0E31 05	1	5 Módulos	169 x 560 x 46
1	0E31 15	1	1,5 Módulos	169 x 214 x 46
1	0E32 04	2	4 Módulos	303 x 263 x 46
1	0E32 06	2	6 Módulos	303 x 362 x 46
1	0E32 08	2	8 Módulos	303 x 461 x 46
1	0E32 10	2	10 Módulos	303 x 560 x 46
1	0E33 06	3	6 Módulos	437 x 263 x 46
1	0E33 09	3	9 Módulos	437 x 362 x 46
1	0E33 12	3	12 Módulos	437 x 461 x 46
1	0E33 15	3	15 Módulos	437 x 560 x 46

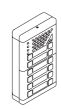


#### Cajas de superficie

• Para placas con varias columnas de módulos, utilizar tantas cajas de superficie como columnas.

		Nº columnas	Capacidad	Dimensiones (mm.)
1	0E61 01	1	1 Módulo	132 x 131 x 31
1	0E61 02	1	2 Módulos	132 x 232 x 31
1	0E61 03	1	3 Módulos	132 x 328 x 31
1	0E61 04	1	4 Módulos	132 x 427 x 31
1	0E61 05	1	5 Módulos	132 x 525 x 31





#### Marcos para reposición

• Para sustituir placas antiguas por placas Serie Europa sin necesidad de obras adicionales.

		Nº columnas	Capacidad	Dimensiones (mm.)
1	0E51 01	1	1 Módulo	200 x 300
1	0E51 15	1	1,5 Módulos	200 x 350
1	0E51 02	1	2 Módulos	200 x 400
1	0E51 03	1	3 Módulos	200 x 500
1	0E51 04	1	4 Módulos	200 x 600
1	0E52 04	2	4 Módulos	340 x 400
1	0E52 06	2	6 Módulos	340 x 500
1	0E52 08	2	8 Módulos	340 x 600



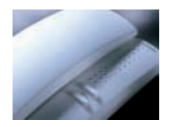
#### Marcos especiales • Marcos de medidas especiales bajo demanda.

Añada a la referencia de los módulos, soportes, marcos o cajas, la letra del color elegido. En caso de no indicar referencia, se suministrará la placa en aluminio

<sup>(1)</sup> Marcos y viseras sólo válidos para cajas de empotrar.

<sup>(2)</sup> Para marcos y viseras color, cosultar precio y plazo de entrega.

# portero convencional 4+n con teléfonos Horizón y S7 y placas Serie Europa



Emb.	Ref.	Teléfonos Serie 7
10	3742 00	<b>Llamada electrónica T-71E</b> Blanco.
1	3742 01	Azul.
1	3742 02	Gris.
10	3742 10	<b>Llamada zumbador T-71Z</b> Blanco.
1	3742 11	Azul.
1	3742 12	Gris.
		Teléfonos Horizón
10	0E70 20	Horizón E Llamada Electrónica
10	0E70 10	Horizón N Llamada Zumbador.

#### **Grupos fónicos**

1	0900 21	Para módulos con rejilla compacta EGF-21.
		Para módulos con ventana
1	0901 21	EGF-21.

#### **Alimentador**

Homologado por Aenor.Montaje carril DIN o superficie.

0906 34 Alimentador Audio E-34. • Dimensiones: 88 x 123 mm.

#### Equipos para varios accesos

- Cambiador Automático-Selector (Sistema OCUPADO).
- · Para instalaciones con 2 placas se colocará un E-53. A partir de 2 placas, un E-53 por cada placa.

  • Montaje carril DIN o superficie.
- 0906 53 Equipo de Control varios accesos E-53. 1
  - Dimensiones: 88 x 175 mm.

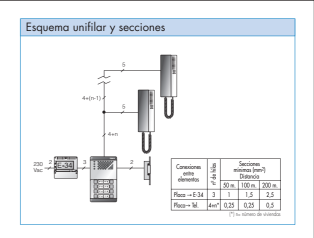
Módulo señalización sistema OCUPADO. 0E55 06 (Para su montaje, reservar un tarjetero en cada placa de la instalación).

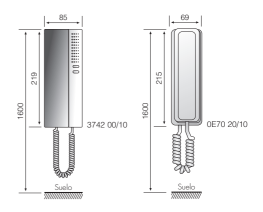
#### Conserjería

- Asegura un control total de acceso al inmueble y una perfecta comunicación con toda la instalación.
- · Para completar su conserjería utilice los módulos de pulsadores, soportes y cajas de empotrar que necesite.
- Alimentador E-34 para Mód. PC. 0906 34
- 0910 40 Módulo teléfono conserjería Mód. PC.

#### Colores para teléfonos T-71E/Z



















# portero simplificado 1+n con teléfonos Horizón y S7 y placas Serie Europa



Emb.	Ref.	Teléfonos Serie 7
		<ul> <li>Secreto de comunicación.</li> </ul>
1	3742 50	Llamada electrónica T-73 E Blanco.
10	0E70 40	<b>Teléfonos Horizón</b> Teléfono Horizón 1 + 1

#### **Grupos fónicos**

1	0900 22	Para módulos con rejilla compacta EGF-22.
1	0901 22	Para módulos con ventana EGF-22.

#### **Alimentador**

Homologado por Aenor.Montaje carril DIN o superficie.

0906 31 Alimentador Audio E-31. • Dimensiones: 88 x 123 mm.

#### **Diodos**

· Necesario un diodo por pulsador.

• En instalaciones con varias placas, colocarlo sólo en una de ellas.

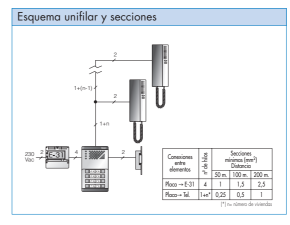
0E55 55 Conjunto de 5 diodos CD-5.

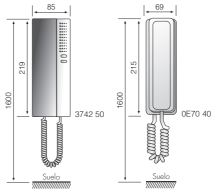
#### Equipos para varios accesos

- · Cambiador Automático-Selector (Sistema OCUPADO).
- Para instalaciones con 2 placas se colocará un E-53. A partir de 2 placas, un E-53 por cada placa.
   Montaje carril DIN o superficie.

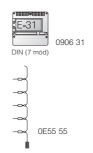
Equipo de Control varios accesos E-53.
• Dimensiones: 88 x 175 mm. 0906 53

Módulo Señalización de "Sistema OCUPADO" (Para su montaje reservar un tarjetero en cada placa). 0E55 06











# portero teguibús digital 2 hilos serie 100 y 100M - Placas -



Serie 100 Fmb Ref

- Para edificios independientes con uno o varios accesos.
- · Placa modular con un pulsador por vivienda para instalación digital.
- · Los módulos, soportes, cajas de empotrar etc. a utilizar son los de la Serie Éuropa.

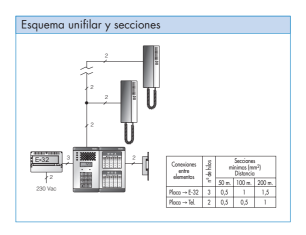
0740 42 Grupo Fónico EGF-100.

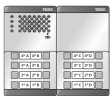
(Incluye codificador de 12 pulsadores y señalización de "sistema ocupado" mediante señal sonora).

0902 70 Codificador de 16 pulsadores.

#### Serie 100M

- Para placas de acceso a edificios internos con accesos generales (condominio).
- · Placa modular con un pulsador por vivienda para instalación digital.
- · Los módulos, soportes, cajas de empotrar etc. a utilizar son los de la Serie Éuropa (excepto módulo para grupo fónico 0E13 17).
- 0E13 17 Módulo para Grupo Fónico Digital EGF-100M.
- 0901 34 Grupo fónico EGF-100M. (Para instalaciones con varios accesos y/o conserjería).
- Módulo señalización sistema OCUPADO. (Para su montaje, reservar un tarjetero en cada placa de la instalación).
- Codificador de 16 pulsadores. 0902 70









0E13 17





Gama de colores: Bronce y Negro



Añada a la referencia de los módulos, soportes, marcos o cajas, la letra del color elegido. En caso de no indicar referencia, se suministrará la placa en aluminio

(1) Consulte precio y plazo de entrega de módulos de color.

### portero teguibús digital 2 hilos series 300, 400 y 500 y placas Serie Europa

Emb.	Ref.	<ul> <li>Serie 300 (display numérico)</li> <li>Placa completa con teclado matricial (iluminado) para llamada por código.</li> <li>Display informativo numérico.</li> <li>Leds indicativos de estado del sistema.</li> <li>Incorpora función de acceso codificado (apertura</li> </ul>
		de puerta mediante código, sin necesidad de llave).  • Sistema válido para una o varias puertas de acceso.
1	0909 83	Placa Portero Digital Serie 300 • Dimensiones: 133 x 230 mm.
1	0909 81	Placa repertorio TR-2 (Capacidad para 60 nombres aproximadamente). • Dimensiones: 133 x 230 mm.
1	3756 02	Caja de empotrar para placas S-300 y TR-2. • Dimensiones: 116 x 214 x 47 mm.
		Serie 400 (display alfanumérico)
		<ul> <li>Placa completa con teclado matricial (iluminado) para llamada por código o por repertorio.</li> <li>Display informativo alfanumérico.</li> <li>Leds indicativos de estado del sistema.</li> <li>Incorpora función de acceso codificado (apertura de puerta mediante código, sin necesidad de llave).</li> <li>Sistema válido para una o varias puertas de acceso.</li> <li>Salida para conexión a PC.</li> </ul>
1	0909 84	Placa Portero Digital Serie 400 • Dimensiones: 133 x 230 mm.
1	0909 81	Placa repertorio TR-2 (Capacidad para 60 nombres aproximadamente). • Dimensiones: 133 x 230 mm.
1	3756 02	Caja de empotrar para placa S-400 y TR-2. • Dimensiones: 116 x 214 x 47 mm.
		Serie 500 (antivandálica)
		<ul> <li>Placa completa en acero inoxidable.</li> <li>Tornillos antivandálicos.</li> <li>Teclado matricial, grabado por láser para llamada por código o por repertorio.</li> <li>Display informativo alfanumérico.</li> <li>Incorpora función de acceso codificado (apertura de puerta mediante código, sin necesidad de llave).</li> <li>Sistema válido para una o varias puertas de acceso.</li> <li>Salida para conexión a PC.</li> </ul>
1	0910 01	Placa Portero Digital Serie 500. • Dimensiones: 152 x 316 mm.
1	0910 07	Placa Repertorio SR-500. (Capacidad para 100 nombres aproximadamente). • Dimensiones: 152 x 316 mm.
1	0058 80	Caja de empotrar para S 500 y SR 500. • Dimensiones: 134 x 297 x 60 mm.
		Complementos placas • Para placa 300 ó 400.
1	0E22 04	Marco 2 columnas 4 módulos.
1	0E23 06	Marco 3 columnas 6 módulos.
1	0E32 04	Visera 2 columnas 4 módulos.
1	0E33 06	Visera 3 columnas 6 módulos.







0909 81



0909 84



0909 81





Gama de colores: Bronce y Negro

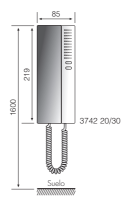
Añada a la referencia de los módulos, soportes, marcos o cajas, la letra del color elegido. En caso de no indicar referencia, se suministrará la placa en aluminio

(1) Placas en color S. 300 y S. 400 sin sumplemento de precio. Consulte plazo de entrega.

### portero teguibús digital 2 hilos

teléfonos, alimentación, conserjería y accesorios

Emb.	Ref.	Teléfono digital Serie 7
1	3742 20	LLamada electrónica T-72 color blanco.
		• Para instalaciones con conserjería T-72C.
1	3742 30	T-72C Blanco
1	3742 31	T-72C Azul.
1	3742 32	T-72C Gris.



0906 32

#### Alimentador

- · Válido para todas las series digitales.
- · Necesario un alimentador por placa.
- · Montaje carril DIN o superficie.

0906 32

#### Alimentador E-32.

• Dimensiones: 88 x 123 mm.

#### Conserjería digital

- · Controla el tráfico de llamadas, tanto a teléfonos como a monitores, provengan de placas principales o secundarias
- · Indica desde que placa se realiza la llamada y a que vecino se llama.
- · Las llamadas recibidas en conserjería desde teléfonos o monitores que no son atendidas quedan memorizadas, por orden de entrada y con la hora en que se producen, hasta que se atienden.
- Desde la conserjería se puede activar el abrepuertas y poner en comunicación directa la placa con la vivienda.
- 0909 74

#### Conserjería Digital S-400.

- Dimensiones placa: 267 x 280 mm.
  Dimensiones caja: 250 x 263 x 47 mm.
- 0906 32
  - Alimentador E-32.

#### Adaptador EAL-1

- · Para diversas funciones: encendido de luz de escalera, control de iluminación supletoria...
- Dimensiones: 118 x 73 x 54 mm.
- 0E55 54
- Adaptador EAL-1 digital.

#### Cable adaptador para PC

- · Válido para las series 400 y 500.
- Permite programar la placa desde un PC.
  Incluye disco con programa informático.
- 0902 64
- Cable adaptador para PC.

#### Colores para teléfonos T-72C

- · Blanco.
- · Azul.

(Sin suplemento de precio)





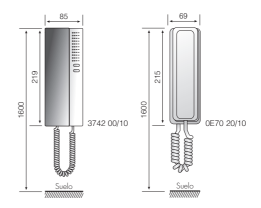


# **portero serie europa** teléfonos Horizón y Serie 7



#### **Teléfonos Serie 7**

10	3742 00	Llamada Electrónica T-71 E.
1	3742 01	Azul.
1	3742 02	Gris.
10	3742 10	Llamada zumbador T-71 Z.
1	3742 11	Azul.
1	3742 12	Gris.
		Teléfonos
10	0E70 20	Horizón E Llamada Electrónica.
10	0E70 10	Horizón N Llamada zumbador.



#### Grupo fónico

0E55 01 Grupo fónico EGF-1.

#### **Alimentadores**

• Para instalación convencional 4+n con teléfonos Horizón E, Horizón N y Serie 7.

0E55 14

Alimentador E-14.

• Dimensiones: 88 x 123.

#### Equipos para varios accesos

- Para instalaciones con varias puertas de acceso.
- Un E-15 controla 2 puertas de acceso.

0E55 15

Equipo de selección automática E-15.

• Dimensiones: 88 x 175.

0E55 06

Módulo señalización sistema OCUPADO (para su montaje reservar un tarjetero en cada placa).







0E55 15



Las medidas son en mm.

# equipos para reposición y complementos teléfono universal Serie 7 y complementos

#### Teléfono universal Serie 7 T-71U Emb. Ref.

· Válido para instalaciones convencionales 4+n de otras marcas.

- · Regulación de volumen en micrófono y altavoz.
- 3742 40 Blanco.
- 3742 41 Azul.
- 3742 42 Gris.

#### Complementos para instalaciones

#### Repetidor de Ilamada ERL-1

- · Prolonga la llamada a otro punto en instalaciones con llamada electrónica.
- Dimensiones: 118 x 80 x 57 mm.
- 0E55 56 Repetidor de llamada ERL-1.

#### Zumbador 12 V

- Prolonga la llamada a otro punto en instalaciones con llamada zumbador.
- Dimensiones: 118 x 73 x 54 mm.
- 0E55 58 Zumbador 12 v.

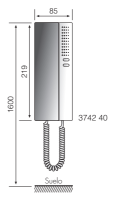
#### Adaptador EAL-1

- Adaptador para diversas funciones: encendido luz escalera, control iluminación supletoria...
  Dimensiones: 118 x 73 x 54 mm.
- 0E55 57 Adaptador EAL-1.

#### Accionador Automático

Accionador automático de Abrepuertas (Permite activar el abrepuertas automáticamente al ser llamado. Incorpora interruptor para conexión-desconexión del sistema. Necesita un alimentador de 12 V).

0902 56 Accionador Automático.







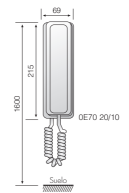




portero serie standard teléfonos, alimentadores, equipos y complementos

Emb.	Ref.	Teléfonos Horizón
10	0E70 20	Horizón E Llamada Electrónica.
10	0E70 10	Horizón N Llamada Zumbador.

A080 30 Alimentador E-10



#### Alimentadores y equipos

		Annientadores y equipos
1	A080 31	Alimentador E-8 Para instalaciones convencionales con una puerta de acceso y llamada electrónica. • Dimensiones: 118 x 69 x 170 mm.

Para instalaciones convencionales

con llamada zumbador. • Dimensiones: 118 x 69 x 170 mm. A080 45 Equipo de selección automático ESAT-3 Para instalaciones de portero con varias puertas de

acceso. Las placas deben incorporar el Sistema ESPEREN. • Dimensiones: 118 x 69 x 170 mm.

A080 50 Cambiador automático CAT-1 Con placas sin prioridad: en caso de llamada a varias placas entra en servicio la que recibe la última llamada.
• Dimensiones: 118 x 69 x 170 mm.



Las medidas son en mm.

### placas portero serie standard

### Emb. Ref. Modelo 100 (pulsadores en 1 columna)

		Modelo	Nº pulsadores	Cotas placa (mm.)	Cotas caja (mm.)
1	A081 01	101	1	120 x 230	100 x 210 x 40
1	A081 02	102	2	120 x 282	100 x 262 x 40
1	A081 03	103	3	120 x 308	100 x 288 x 40
1	A081 04	104	4	120 x 334	100 x 314 x 40
1	A081 05	105	5	120 x 360	100 x 340 x 40
1	A081 06	106	6	120 x 386	100 x 366 x 40
1	A081 07	107	7	120 x 412	100 x 392 x 40
1	A081 08	108	8	120 x 438	100 x 418 x 40
1	A081 09	109	9	120 x 464	100 x 444 x 40
1	A081 10	110	10	120 x 490	100 x 470 x 40



#### Modelo 200 (pulsadores en 2 columnas)

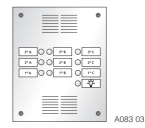
		Modelo	Nº pulsadores	Cotas placa (mm.)	Cotas caja (mm.)
1	A082 02	202	4	160 x 256	140 x 236 x 40
1	A082 03	203	6	160 x 282	140 x 262 x 40
1	A082 04	204	8	160 x 308	140 x 288 x 40
1	A082 05	205	10	160 x 334	140 x 314 x 40
1	A082 06	206	12	160 x 360	140 x 340 x 40
1	A082 07	207	14	160 x 386	140 x 366 x 40
1	A082 08	208	16	160 x 412	140 x 392 x 40
1	A082 09	209	18	160 x 438	140 x 418 x 40
1	A082 10	210	20	160 x 464	140 x 444 x 40
1	A082 11	211	22	160 x 490	140 x 470 x 40
1	A082 12	212	24	160 x 516	140 x 496 x 40



A082 05

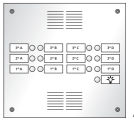
#### Modelo 300 (pulsadores en 3 columnas)

		Modelo	Nº pulsadores	Cotas placa (mm.)	Cotas caja (mm.)
1	A083 03	303	9	230 x 282	210 x 262 x 40
1	A083 04	304	12	230 x 308	210 x 288 x 40
1	A083 05	305	15	230 x 334	210 x 314 x 40
1	A083 06	306	18	230 x 360	210 x 340 x 40
1	A083 07	307	21	230 x 386	210 x 366 x 40
1	A083 08	308	24	230 x 412	210 x 392 x 40
1	A083 09	309	27	230 x 438	210 x 418 x 40
1	A083 10	310	30	230 x 464	210 x 444 x 40
1	A083 11	311	33	230 x 490	210 x 470 x 40
1	A083 12	312	36	230 x 516	210 x 496 x 40



#### Modelo 400 (pulsadores en 4 columnas)

		Modelo	Nº pulsadores	Cotas placa (mm.)	Cotas caja (mm.)
1	A084 03	403	12	300 x 282	280 x 262 x 40
1	A084 04	404	16	300 x 308	280 x 288 x 40
1	A084 05	405	20	300 x 334	280 x 314 x 40
1	A084 06	406	24	300 x 360	280 x 340 x 40
1	A084 07	407	28	300 x 386	280 x 366 x 40
1	A084 08	408	32	300 x 412	280 x 392 x 40
1	A084 09	409	36	300 x 438	280 x 418 x 40
1	A084 10	410	40	300 x 464	280 x 444 x 40
1	A084 11	411	44	300 x 490	280 x 470 x 40
1	A084 12	412	48	300 x 516	280 x 496 x 40



A084 03

Las medidas son en mm.

### **Porteros TEGUI**

La gama más completa para viviendas unifamiliares, urbanizaciones y pequeños y grandes edificios.







### **Teléfonos Serie 7**

Diseño estético/Ergonómicos/Extraplanos. Disponen de pulsador adicional para funciones auxiliares (encendido luz escalera, apertura puerta garaje).

Decore su hogar. Disponibles en 3 colores: blanco, gris y azul.





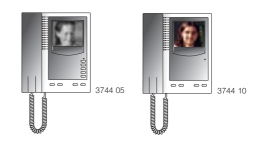


# videoportero convencional 5+n+coaxial o par trenzado



Emb.	Ref.	Monitores Serie 7
1	3744 00	Imagen blanco y negro M-71 B/N Blanco.
1	3744 01	Azul.
1	3744 02	Gris.
1	3744 05 3744 10	Con 32 memorias M-71M (imagen B/N) Blanco. Imagen color M-71C Blanco.
1	3744 40 3744 41	Bases para monitores Base mural B-71 (para monitores convencionales). Base sobremesa B-71S (para monitores convencionales).

#### Esquema unifilar y secciones nº de hilos 50 m. 100 m. 200 m. Placa → E-34 3 Placa → E-35 1,5 2,5 Placa → Mon. Placa → Mon. 3+n\* 0,25 0,25 2 1 1 0,5 Placa → Mon. THENZADO\*\* 0,2 (\*) n= número de viviendas \*\*Coaxial 75 $\Omega(R\Omega \text{ malla} < 11 \Omega/\text{km})$







### **Grupos fónicos**

0900 21 EGF-21 (módulos con rejilla compacta).

0901 21 EGF-21 (módulos con ventana).

#### Telecámaras (para coaxial o par trenzado)

3744 50 CCD imagen B/N TC-70 3744 51 CCD imagen Color TC-70C.



#### **Alimentadores**

• Montaje en superficie o sobre Carril DIN.

0906 34 Alimentador Audio E-34. • Dimensiones: 88 x 123

#### Vídeo

• Montaje en superficie o sobre Carril DIN.

0906 35 Alimentador Vídeo E-35.
• Dimensiones: 88 x 175



# 0906 35



#### Colores para monitores Serie 7

- Blanco
- Azul Gris.

(Sin suplemento de precio)

### videoportero convencional 5+n+coaxial o par trenzado



Emb.	Ref.	Aumento del número de puertas de acceso
		<ul> <li>Para las instalaciones con 2 puertas de acceso, incorporar un E-53 y un E-51. Para instalaciones con más de 2 puertas, incorporar un E-53 y un E-51 por cada nueva placa.</li> </ul>
1	0906 53	Equipo Control varios accesos Audio E-53 para montaje en superficie o sobre carril DIN. Dimensiones: 88 x 175 mm.
1	0906 51	Equipo Control varios accesos VÍdeo E-51 para montaje en superficie o sobre carril DIN. Dimensiones: 88 x 175 mm.
1	0E55 06	Módulo Señalización de "Sistema OCUPADO" (Para su montaje reservar un tarjetero en cada placa).



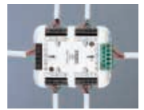




#### Distribución de Video

		Distribución de Video
		Coaxial
1	0E55 62	DVT-2 Distribuidor 2 derivaciones. Dimensiones: 81,25 x 53,7 x 21,66 mm.
1	0E55 64	DVT-4 Distribuidor 4 derivaciones. Dimensiones: 81,25 x 53,7 x 21,66 mm.
1	0E55 72	<b>DVA-2 Distribuidor amplificado</b> (2 derivaciones). Dimensiones: 81,25 x 53,7 x 21,66 mm.
1	3744 70	<b>Distribuidor DVCA</b> (4 derivaciones a monitor). Dimensiones: 81,60 x 69,1 x 20,22 mm.
1	3744 71	<b>Distribuidor DVC</b> (4 derivaciones a escaleras). Dimensiones: 81,60 x 69,1 x 20,22 mm.
		Par trenzado
1	3744 72	<b>Distribuidor DVPA</b> (4 derivaciones a monitor). Dimensiones: 81,60 x 69,1 x 20,22 mm.
1	3744 73	Distribuidor DVP (4 derivaciones a escaleras). Dimensiones: 81,60 x 69,1 x 20,22 mm.





3744 70/71/72/73

# video teguibús digital 5 hilos 3 + coaxial o par trenzado serie 100 y 100M



Serie 100 Fmb Ref

· Para edificios independientes con uno o varios

· Placa modular con un pulsador por vivienda para instalación digital.

· Los módulos, soportes, cajas de empotrar etc. a utilizar son los de la Serie Europa.

0740 42 Grupo Fónico EGF-100.

(Incluye codificador de 12 pulsadores y señalización de "sistema ocupado" mediante señal sonora).

Codificador de 16 pulsadores. 0902 70

#### Serie 100M

• Para placas de acceso a edificios internos con accesos generales (condominio).

· Placa modular con un pulsador por vivienda para instalación digital.

· Los módulos, soportes, cajas de empotrar etc. a utilizar son los de la Serie Europa (excepto módulo para grupo fónico).

0E13 17 Módulo para Grupo Fónico Digital EGF-100M.

0901 34 Grupo fónico EGF-100M.

(Para instalaciones con varios accesos y/o conserjería).

0E55 06 Módulo señalización sistema OCUPADO. 1

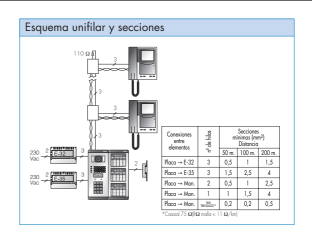
montaje, reservar un tarjetero en talación).

Codificador de 16 pulsadores. 0902 70

#### Telecámaras (para coaxial o par trenzado)

CCD imagen B/N TC-70. 3744 50

3744 51 CCD imagen Color TC-70C.













(Para su cada placa de la ins-



Gama de colores: Bronce y Negro



Añada a la referencia de los módulos, soportes, marcos o cajas, la letra del color elegido. En caso de no indicar referencia, se suministrará la placa en aluminio

(1) Consulte precio y plazo de entrega de módulos de color.

# video teguibús digital 5 hilos 3 + coaxial o par trenzado series 300, 400 y 500

	3 + coax	tial o par trenzado series 300, 400 y 500	
Emb.	Ref.	Serie 300 (display numérico)  • Placa completa con teclado matricial (iluminado) para llamada por código.  • Display informativo numérico.  • Leds indicativos de estado del sistema.  • Incorpora función de acceso codificado (apertura de puerta mediante código, sin necesidad de llave).  • Sistema válido para una o varias puertas de acceso.	TEGUI  N° 77 C  N° 77 C  N° 10 C C C C C C C C C C C C C C C C C C
1	0909 93	Placa Videoportero Digital Serie 300 V.	
1	0909 91	Placa repertorio TR-3 (Capacidad para 90 nombres aproximadamente).	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
1	3756 03	Caja de empotrar para placas S-300 V y TR-3.	0909 93
		Serie 400 (display alfanumérico)  • Placa completa con teclado matricial (iluminado) para llamada por código o por repertorio.  • Display informativo alfanumérico.  • Leds indicativos de estado del sistema.  • Incorpora función de acceso codificado (apertura de puerta mediante código, sin necesidad de llave).  • Sistema válido para una o varias puertas de acceso.  • Salida para conexión a PC.	133 x 329  133 x 329  133 x 329
1	0909 94	Placa Portero Digital Serie 400 V.	N-77 B
1	0909 91	Placa repertorio TR-3 (Capacidad para 90 nombres aproximadamente).	123 456 789
1	3756 03	Caja de empotrar para placa S-400 V y TR-3.	0909 94
		Serie 500 (antivandálica)	133 x 329 133 x 329
		<ul> <li>Placa completa en acero inoxidable.</li> <li>Tornillos antivandálicos.</li> <li>Teclado matricial, grabado por láser, para llamada por código o por repertorio.</li> <li>Display informativo alfanumérico.</li> <li>Incorpora función de acceso codificado (apertura de puerta mediante código, sin necesidad de llave).</li> <li>Sistema válido para una o varias puertas de acceso.</li> <li>Salida para conexión a PC.</li> </ul>	N 77 A
1	0910 02	Placa Portero Digital Serie 500 V.	000
1	0910 08	Placa Repertorio SR-500 V (Capacidad para 150 nombres aproximadamente).	
1	0058 81	Caja de empotrar para S-500 V y SR-500 V.	0910 02 0910 08
		Complementos placas • Para 1 placa 300 V ó 400 V con repertorio.	152 x 388 152 x 388
1	0E22 06	Marco 2 columnas 6 módulos.	
1	0E32 06	Visera 2 columnas 6 módulos.	
		Accesorios para placas digitales	
		Cable adaptador para PC  • Válido para las series 400 y 500.  • Permite programar la placa desde un PC.  • Incluye disco informático.	
1	0902 64	Cable adaptador para PC.  Adaptador EAL-1  Para activar diversas funciones: encendido luz escalera, control de iluminación supletoria  Dimensiones: 118 x 73 x 54 mm.	THOMAS STATE OF THE OF THOMAS STATE OF THE OFFINE OFFINE OFFINE OFFINE OF THE OFFINE OFFINE OFFINE OFFINE OFFINE O
1	0E55 54	Adaptador EAL-1 Digital.	123 456 789
1	0E55 57	Adaptador EAL-1.	CIOS
		Consorioría Digital	0000 74

Conserjería Digital

0909 74 Conserjería digital S-400.

0906 32 Alimentador E-32.

267 x 280

# video teguibús digital 5 hilos 3 hilos+coaxial o par trenzado

Emb.	Ref.	Monitor digital Serie 7
1	3744 20	Imagen blanco y negro M-72 B/N Blanco.
1	3744 21	Azul.
1	3744 22	Gris.
1	3744 25	Con 32 memorias M-72M (imagen B/N) Blanco.
1	3744 30	Imagen color M-72C Blanco.
1	3744 42	Bases para monitores Base mural B-72 (para monitores digitales).
1	3744 43	Base sobremesa B-72 S (monitores digitales).

**Alimentadores** 

0906 32 Alimentador Audio E-32.

0906 35 Alimentador video E-35.

• Homologados por AENOR. • Carril DIN (10 mód.) o superficie.

• Dimensiones: 88 x 123 mm.

• Dimensiones: 88 x 123 mm.







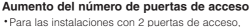
0906.32



0906 35







• Para las instalaciones con 2 puertas de acceso, incorporar un E-51. A partir de 2 puertas, incorporar un E-51 por cada nueva placa.

• Montaje en superficie o sobre Carril DIN (10 mód.).

0906 51 Equipo Control varios accesos video E-51. • Dimensiones: 88 x 175 mm.



#### Distribución de video

#### Coaxial

1	0E55 62	DVT-2 Distribuidor 2 derivaciones. Dimensiones: 81,25 x 53,7 x 21,66 mm.
1	0E55 64	DVT-4 Distribuidor 4 derivaciones. Dimensiones: 81,25 x 53,7 x 21,66 mm.
1	0E55 72	<b>DVA-2 Distribuidor amplificado</b> (2 derivaciones). Dimensiones: 81,25 x 53,7 x 21,66 mm.
1	3744 70	<b>Distribuidor DVCA</b> (4 derivaciones a monitor). Dimensiones: 81,60 x 69,1 x 20,22 mm.
1	3744 71	<b>Distribuidor DVC</b> (4 derivaciones a escaleras). Dimensiones: 81,60 x 69,1 x 20,22 mm.
		Par trenzado
1	3744 72	Distribuidor DVPA (4 derivaciones a monitor). Dimensiones: 81,60 x 69,1 x 20,22 mm.
1	3744 73	Distribuidor DVP (4 derivaciones a escaleras). Dimensiones: 81,60 x 69,1 x 20,22 mm



3744 70/71/72/73

#### Colores para monitores Serie 7

- Blanco
- Azul
- · Gris.



### Videoporteros **TEGUI**

Todas las posibilidades. Sistemas digitales y analógicos. Para edificios de nueva construcción o para reemplazar un portero electrónico por videoportero utilizando la instalación existente.







### **Monitores Serie 7**

### Mural o sobremesa blanco y negro / color / memorias

Comunicación con estilo. Ergonómicos de perfil extraplano. Los más planos del mercado. De tacto agradable. Alta calidad de sonido. Disponible en colores: blanco, gris y azul. Monitores con imagen en blanco y negro. Monitores con 32 memorias en blanco y negro. Monitores con imagen en color.







### videoportero serie europa

materiales para instalaciones



Grupo fónico Emb

0E55 01 EGF-1. 1

Telecámara

0E55 02 CCD B/N.

**Alimentadores** 

0E55 14 E-14 (Audio). • Dimensiones: 88 x 123

0E55 16 E-16 (Control).

• Dimensiones: 88 x 123

0E55 18 E-18 (vídeo). • Dimensiones: 88 x 175

Equipos para varias puertas de acceso

0E55 17 Equipo de Selección Automática E-17 (Necesario un E-17 por puerta).

Módulo señalización sistema OCUPADO 0E55 06

(Para su montaje, reservar un tarjetero en cada placa).

complementos

Base mural S7 con Adaptador VT-8 (Para instalación de monitor Serie 7 sobre caja 3744 44 de empotrar de VT-8).

Telecámaras auxiliares

Telecámara CCD Auxiliar (Alimentación 220 Vac., salida 1 Vpp, CCIR. Incorporar la 0907 00 correspondiente según necesidad).

0907 10 Cabina para exterior con soporte. 1

0907 20 Soporte para pared y techo. 1

0700 55 Equipo control telecámara auxiliar.

0907 30 Óptica 8 mm. F1,3 Iris manual.

0907 40 Óptica 8 mm. F1,3 360° Auto-iris.

0907 41 Óptica 16 mm. F1,3 360° Auto-iris.

Complementos para instalaciones

0E55 56 Repetidor de llamadas ERL-1.

0E55 57 Adaptador EAL-1.



0E55 01



0E55 02



0E55 14







óptica









0E55 56



0E55 57

### intercomunicación y abrepuertas



#### Telefonía combinada audio Emb Ref

- · Estos equipos permiten instalar, en cualquiera de las
- viviendas de una comunidad, un equipo de telefonía interior. · Compatible para instalaciones de portero
- convencional (4+n) llamada electrónica, realizadas con grupo fónico EGF-21 y alimentador E-34.

  • Desde cualquier teléfono de la vivienda puede
- atenderse la llamada de la placa de calle, establecer comunicación y accionar el abrepuertas. El sistema permite la comunicación interior entre los teléfonos.
- · Llamada electrónica diferenciada para la placa de calle y la telefonía interior.
- · Ideal para oficinas, locales comerciales, duplex...

#### Teléfono multifunción T-306

- · Llamada electrónica. Para 6 líneas de comunicación monocanal con tarjetero para repertorio.
  • Hasta 7 teléfonos T-306 por vivienda.

#### 0903 06 Teléfono Multifunción T-306.

#### Alimentador E-42

- Equipo de alimentación para telefonía interior.
- Montaje sobre carril DIN (7 Mód) o superficie.

#### 0906 42 Alimentador E-42.

# 4+(n-3)5 4+(n-1) 230

#### Telefonía combinada vídeo

- Estos equipos permiten instalar, en cualquiera de las viviendas de una comunidad, un equipo de telefonía interior.
- Compatible para instalaciones de videoportero convencional realizadas con grupo fónico EGF-21 y alimentador E-34.
- •Desde cualquier teléfono de la vivienda puede atenderse la llamada de la placa de calle, establecer comunicación y accionar el abrepuertas. .
  • El sistema permite la comunicación interior entre los
- · Ideal para oficinas, locales comerciales, duplex...

#### Monitor Multifunción M-466

- · Llamada electrónica para 6 líneas de comunicación monocanal.
- Pueden combinarse hasta teléfonos T-306 y monitores M-466 hasta un máximo de 7 unidades.

#### 0904 66 Monitor Multifunción M-466.

#### Teléfono Multifunción T-306

- · Llamada electrónica.
- Para 6 líneas de comunicación monocanal con tarjetero para repertorio.

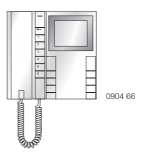
#### 0903 06 Teléfono Multifunción T-306.

#### Alimentación

· Montaje sobre carril DIN (10 Mód) o superficie.

0906 42 Alimentador E-42 (Para telefonía interior).

Alimentador E-43 (Instalar un E-43 por cada 3 0906 43 monitores M-466)





### intercomunicación y abrepuertas



#### Emb. Ref. Monocanal Multifunción "todos con todos"

 Pueden realizarse llamadas y establecer comunicación entre todos los teléfonos con un canal de comunicación.

- · Llamada electrónica
- Instalación con tres hilos comunes más uno por teléfono.
- Todos los kits incluyen alimentador.
- 0921 20 Kit MTM-4, 4 teléfonos T-306.
- 1 0921 30 Kit MTM-6, 6 teléfonos T-306.
- 1 0903 06 Kit Teléfono Multifunción T-306 (de 6 líneas).

#### **Abrepuertas NT Normal**

- El abrepuertas se desbloquea manteniendo el pulsador de excitación oprimido hasta que se franquea el portal.
- Hay que empujar la puerta mientras suena el zumbido del abrepuertas.
- 1 0E56 00 Standard.
- 1 0E56 01 Larga.
- 1 0E56 04 Invertido.

#### Abrepuertas AT Automático

 El abrepuertas se desbloquea con una breve pulsación eléctrica: no es necesario mantenerlo pulsado.

- 0E56 10 Standard.
- 1 0E56 11 Larga.

#### Abrepuertas ADT Automático Desbloqueo

- Idénticos a los AT incorporando palanca para desbloqueo.
- 1 0E56 20 Standard.
- 1 0E56 21 Larga.
- 1 0E56 25 Standard Ajustable.
- 1 0E56 26 Larga Ajustable.

Larga Ajustable.
Los abrepuertas ajustables permiten, mediante un tornillo, ajustar la cerradura al resbalón de la puerta, para que ésta cierre perfectamente. Margen de ajuste de 4 me

#### **Accesorios**

- Permiten convertir sus abrepuertas Standard en Largo, Superficie o Superficie con Funda.
- 0E56 62 Caja superficie para abrepuertas.
- 0E56 63 Caja superficie con funda abrepuertas.
- 1 0E56 60 Contacto de puertas.
- 0E56 61 Escudo largo abrepuertas.

