

## ESQUEMA DE CONEXION

### SISTEMA DIGITAL300

Base Detector

## BAS - ALT

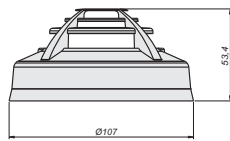
Base Alta  
(Ref. 21151008)

## BAS - BAJ

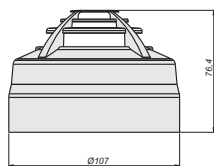
Base Baja  
(Ref. 21151007)

#### Notas

- Los detectores de incendios no son aptos para trabajar en ambientes del 100% de humedad. Consultar proveedor para tratamientos especiales.
- La sección y el tipo de cable serán acordes a lo indicado en el manual de la central de incendios.
- No manipular los aparatos.
- No eliminar las indicaciones que cada aparato lleva escrito.
- En caso de avería se procederá a cambiarlo, SIN MANIPULACIÓN, devolviendo el aparato averiado para su reparación a su proveedor.
- Desconectar la tensión de red 230V y las baterías de la central de incendios antes de manipular el aparato en el sistema.

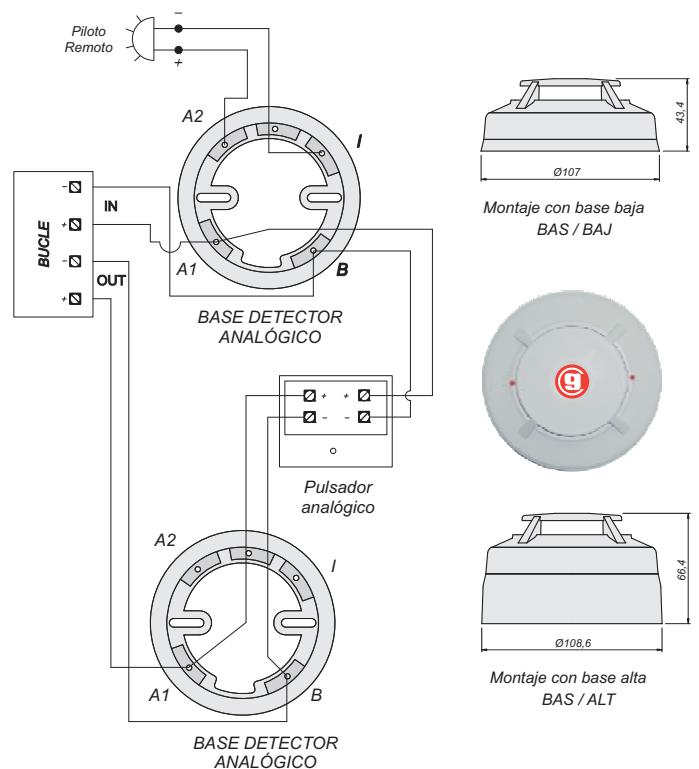


Montaje con base baja  
BAS / BAJ



Montaje con base alta  
BAS / ALT

## Esquema de conexión



GOLMAR SISTEMAS DE COMUNICACIÓN S.A

C/ Silici - Polígono Industrial Famadas - 08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona)  
Tif: 902 511 910 - Fax: 902 511 960 - e-mail: golmar@golmar.es

Febrero 2011

## ESQUEMA DE CONEXION

### SISTEMA CONVENCIONAL

Base Detector

## BAS - ALT

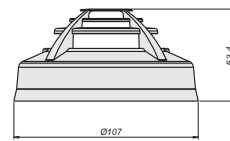
Base Alta  
(Ref. 21151008)

## BAS - BAJ

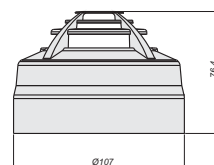
Base Baja  
(Ref. 21151007)

#### Notas

- Los detectores de incendios no son aptos para trabajar en ambientes del 100% de humedad. Consultar proveedor para tratamientos especiales.
- La sección y el tipo de cable serán acordes a lo indicado en el manual de la central de incendios.
- No manipular los aparatos.
- No eliminar las indicaciones que cada aparato lleva escrito.
- En caso de avería se procederá a cambiarlo, SIN MANIPULACIÓN, devolviendo el aparato averiado para su reparación a su proveedor.
- Desconectar la tensión de red 230V y las baterías de la central de incendios antes de manipular el aparato en el sistema.

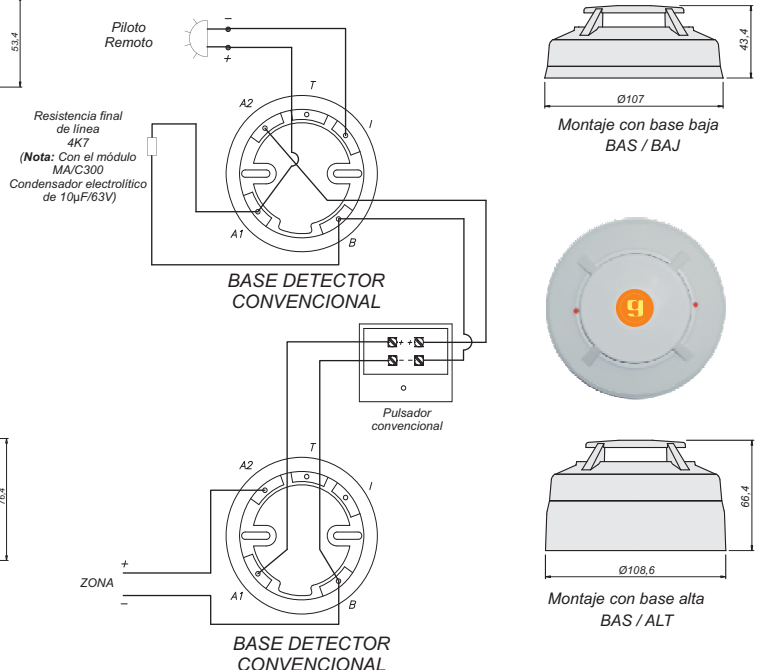


Montaje con base baja  
BAS / BAJ



Montaje con base alta  
BAS / ALT

## Esquema de conexión



GOLMAR SISTEMAS DE COMUNICACIÓN S.A

C/ Silici - Polígono Industrial Famadas - 08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona)  
Tif: 902 511 910 - Fax: 902 511 960 - e-mail: golmar@golmar.es

Febrero 2011

## Esquema de conexión

### ESQUEMA DE CONEXION

## SISTEMA CONVENCIONAL

Base Detector

### BAS - ALT

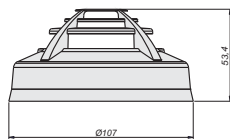
Base Alta  
(Ref. 21151008)

### BAS - BAJ

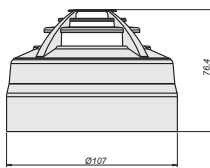
Base Baja  
(Ref. 21151007)

#### Notas

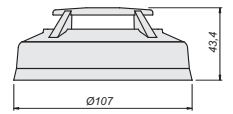
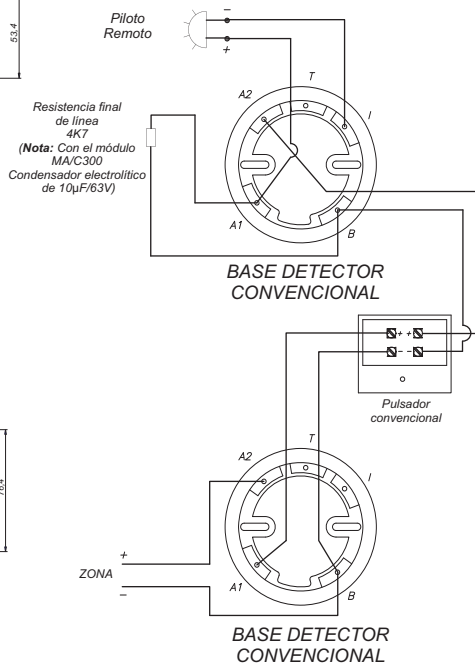
- Los detectores de incendios no son aptos para trabajar en ambientes del 100% de humedad. Consultar proveedor para tratamientos especiales.
- La sección y el tipo de cable serán acordes a lo indicado en el manual de la central de incendios.
- No manipular los aparatos.
- No eliminar las indicaciones que cada aparato lleva escrito.
- En caso de avería se procederá a cambiarlo, SIN MANIPULACIÓN, devolviendo el aparato averiado para su reparación a su proveedor.
- Desconectar la tensión de red 230V y las baterías de la central de incendios antes de manipular el aparato en el sistema.



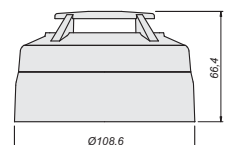
Montaje con base baja  
BAS / BAJ



Montaje con base alta  
BAS / ALT



Montaje con base baja  
BAS / BAJ



Montaje con base alta  
BAS / ALT

GOLMAR SISTEMAS DE COMUNICACIÓN S.A.  
C/ Silici - Polígono Industrial Famadas - 08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona)  
Tlf: 902 511 910 - Fax: 902 511 960 - e-mail: golmar@golmar.es

Febrero 2011

## Esquema de conexión

### ESQUEMA DE CONEXION

## SISTEMA DIGITAL300

Base Detector

### BAS - ALT

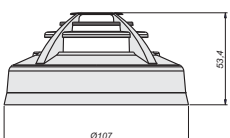
Base Alta  
(Ref. 21151008)

### BAS - BAJ

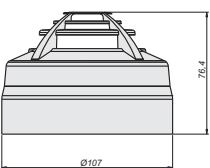
Base Baja  
(Ref. 21151007)

#### Notas

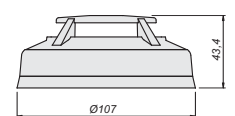
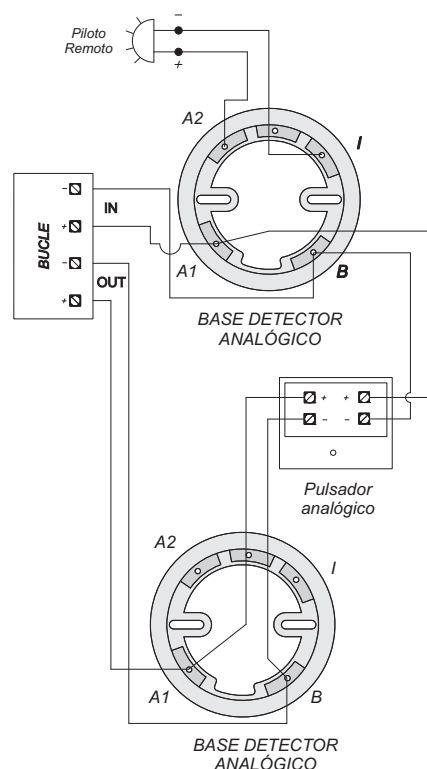
- Los detectores de incendios no son aptos para trabajar en ambientes del 100% de humedad. Consultar proveedor para tratamientos especiales.
- La sección y el tipo de cable serán acordes a lo indicado en el manual de la central de incendios.
- No manipular los aparatos.
- No eliminar las indicaciones que cada aparato lleva escrito.
- En caso de avería se procederá a cambiarlo, SIN MANIPULACIÓN, devolviendo el aparato averiado para su reparación a su proveedor.
- Desconectar la tensión de red 230V y las baterías de la central de incendios antes de manipular el aparato en el sistema.



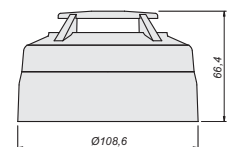
Montaje con base baja  
BAS / BAJ



Montaje con base alta  
BAS / ALT



Montaje con base baja  
BAS / BAJ



Montaje con base alta  
BAS / ALT

GOLMAR SISTEMAS DE COMUNICACIÓN S.A.  
C/ Silici - Polígono Industrial Famadas - 08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona)  
Tlf: 902 511 910 - Fax: 902 511 960 - e-mail: golmar@golmar.es

Febrero 2011