

AI2672

Piloto indicador remoto direccionable de la Serie 2000

General

El AI2672 es un piloto remoto de la serie 2000. Se utiliza para repetir una condición de alarma señalizada a partir de uno o más dispositivos en los que los LED de alarma de dichos dispositivos pueden quedar ocultos o no visibles a simple vista. El AI2672 es totalmente programable cuando se utilice una central de incendios (CIE) que soporte el protocolo direccionable serie 2000.

Direccionable y alimentado de lazo

El direccionamiento en el AI2672 se realiza fácilmente a través de interruptores DIP, y permite que el dispositivo se programe de forma similar a otros dispositivos de notificación en el bucle de la serie 2000. Se puede controlar libremente desde el panel de control y puede ser asignado para repetir el estado del detector requerido (u otro dispositivo).

Instalación

El AI2672 está alojado en una caja de plástico adecuada para montaje en superficie. Tiene instalados dos LEDs de 10 mm uno a cada lado del dispositivo para asegurar una clara visibilidad en todas las direcciones, lo que permite que el AI2672 puede ser utilizado tanto para montaje en el techo, así como para aplicaciones de montaje en pared.



Details

- Amplio rango de tensión de funcionamiento
- Bajo consumo
- Montaje en pared o techo
- Bajo perfil
- Grandes LED's claramente visibles 360°

AI2672

Piloto indicador remoto direccionable de la Serie 2000

Technical specifications

Eléctrico

Voltaje de funcionamiento	20 to 30 VDC
---------------------------	--------------

Consumo de corriente	0.3 mA
----------------------	--------

Físico

Dimensiones físicas	85 x 29 x 85 mm (W x H x L)
---------------------	-----------------------------

Peso neto	65 g
-----------	------

Color	Blanco
-------	--------

Medioambiental

Temperatura de funcionamiento	-10 to +50°C
-------------------------------	--------------

Entorno	Interior
---------	----------

Clasificación IP	IP50
------------------	------

Regulatory

Certification	CE
---------------	----

Operating voltage

20 - 30 VDC

Current consumption

Quiescent	0.3 mA
-----------	--------

Alarm	2.3 mA
-------	--------

Environmental

IP Rating	IP50
-----------	------

Operating temperature	-10°C to +50°C
-----------------------	----------------

Physical

Dimensions (L x W x H)	85 x 85 x 29 mm
------------------------	-----------------

Weight	65 g
--------	------

Colour	White
--------	-------



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de es.firesecurityproducts.com o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 10 February 2023 - 8:24