

## SERIE 1340

**Pulsador lógico autónomo temporizado**, para salidas de emergencia, con temporización regulable del tiempo de desbloqueo y pre-alarma, capaz de controlar hasta dos elementos de bloqueo (si trabaja a 24V). y gestionar el estado de la puerta gracias a su control lógico integrado, permitiendo el desbloqueo inmediato de la puerta en caso de emergencia, así como la apertura de la misma mediante el bombillo de perfil europeo que incorpora. Equipado con 3 Led's para señalar el estado de la puerta, pulsador tipo seta luminoso, zumbador piezo de 107 db. y protección anti-sabotaje. Puede recibir señal de una central de incendios externa para el desbloqueo de la puerta (evacuación general), así mismo dispone de entrada para la conexión de un sistema de accesos para la apertura de la puerta desde el exterior.

### Características Técnicas:

- Tensión de servicio	12V.C.C ó 24V.C.C (según modelo)
- Consumo eléctrico	200 mA a 12V. / 150 mA a 24V.
- Programación temporizadores	Mediante DIP-Switchs
- Protección IP	IP 30
- Temperatura de Trabajo	0°C a +40°C
- Entradas	E1: Sistema de control de accesos; E2: Central detección incendios; E3: Desbloqueo Permanente
- Salidas	S1: Señalización estado de bloqueo/desbloqueo S2: Señal de alarma Las salidas disponen de relé libre de tensión (24V/1A).



## Referencias y características detalladas

	Alimentación	Con posibilidad de conexión en red	Referencia
<b>Montaje en Superficie</b>	12V.C.C.		1340-14-----E90
	12V.C.C.	●	1340-20-----E90
	24V.C.C.		1340-14-----F90
	24V.C.C.	●	1340-20-----F90
<b>Montaje Encastrado</b> (suministrado con cajetín metálico)	12V.C.C.		1340-15-----E90
	12V.C.C.	●	1340-21-----E90
	24V.C.C.		1340-15-----F90
	24V.C.C.	●	1340-21-----F90

## Dimensiones

