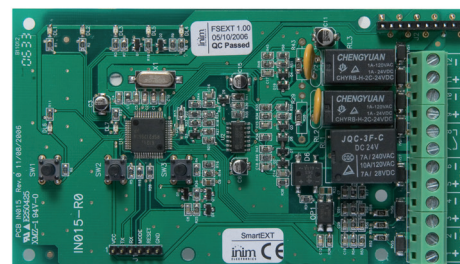


# SmartLetLoose/ ONE

CE EN 12094-1

0051  
0051-CPR-244  
0051-CPR-121  
0051-CPR-147

## TARJETA DE GESTIÓN DE 1 CANAL DE EXTINCIÓN MEDIANTE AGENTES GASEOSOS



La tarjeta SmartLetLoose/ONE puede combinarse con las centrales de la serie:

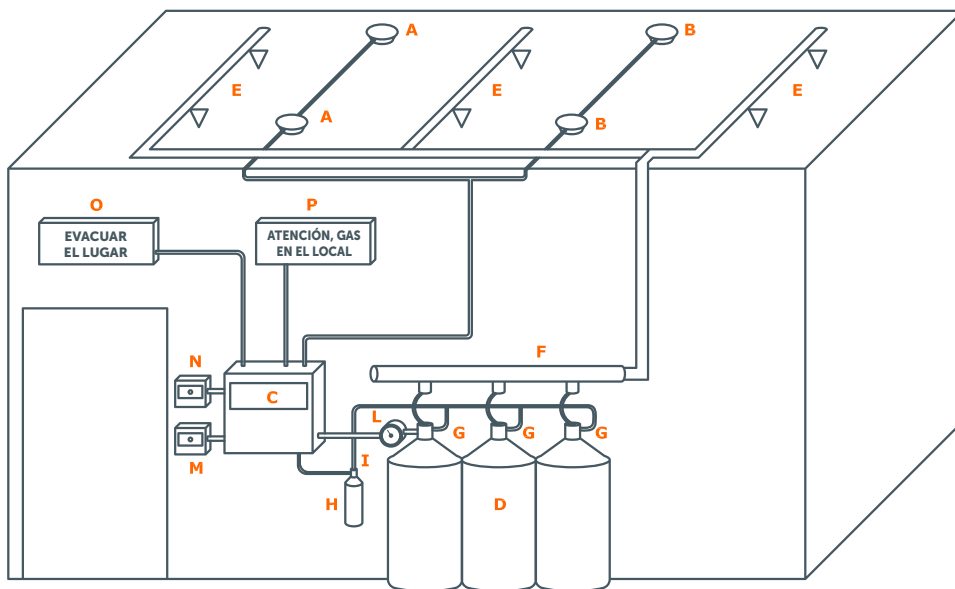
- SmartLight
- SmartLine

Le permite gestionar un canal de extinción mediante agentes gaseosos poniendo a disposición todas las funciones requeridas por la normativa.

La tarjeta se coloca en el interior del contenedor de la central, donde se encuentran los medios para su fijación.

La tarjeta cuenta con certificación según la norma EN 12094-1 y las certificaciones requeridas por la Directiva CPR.

- A:** línea 1 detectores
- B:** línea 2 detectores
- C:** central de extinción
- D:** bombonas de gas de extinción
- E:** boquillas liberación de gas
- F:** colector
- G:** válvula de liberación de actuación neumática
- H:** bombona piloto para liberación de gas
- I:** electroválvula bombona piloto
- L:** presostato
- M:** pulsador para la activación manual
- N:** pulsador de bloqueo de extinción
- O:** indicador óptico-acústico para extinción inminente
- P:** indicador óptico acústico de presencia de gas en el local



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Conectable a las centrales SmartLight y SmartLine
- Certificada según lo establecido por la Norma EN 12094-1
- Certificada según la directiva europea de construcción (CPR)
- Gestión de 1 canal de extinción mediante agentes gaseosos
- Tensión de alimentación: 24Vcc
- Consumo: 10mA
- Consumo máx.: 70mA

## INSTALACIÓN

El tablero se instala dentro del contenedor de la central, debe fijarse al soporte de plástico que sujeta las tarjetas y conectarse a la tarjeta de la central con un conector (suministrado).

## CONEXIONES

Los detectores que activarán la extinción deben conectarse a las líneas/bucles de la central, en la tarjeta se proporciona una serie de bornes para la conexión de los diferentes dispositivos:

Terminales	Descripción
MAN-EXT	Bornes para la conexión del pulsador de activación manual de la extinción
STOP-EXT	Bornes para la conexión del pulsador de bloqueo de la extinción
PRESS	Bornes para la conexión de los contactos de salida de un presostato de supervisión de la presión del gas en las bombonas
VALVE	Bornes para la conexión de la electroválvula de liberación de gas de extinción
PRE-EXT	Bornes para la conexión de los indicadores ópticos/acústicos para iniciar la evacuación del local
RELEASED	Bornes para la conexión de indicadores que avisen que se ha liberado el gas
R	Salida para la repetición remota de la activación del bloqueo de la extinción manual

## CÓDIGO DE PEDIDO

**SmartLetLoose/ONE:** tarjeta de extinción.

**SmartLight/G:** central analógica con direccionamiento de 1 bucle. Gestiona hasta 240 dispositivos en el bucle y 30 zonas.

**SmartLight/S:** central analógica con direccionamiento de 1 bucle Gestiona hasta 64 dispositivos en el bucle y 16 zonas.

**SmartLine020-2:** central convencional de 2 zonas no ampliable.

**SmartLine020-4:** central convencional de 4 zonas ampliable a 20.

**SmartLine036-4:** central convencional de 4 zonas ampliable a 36.