

# CENTRAL MODULAR DE 2 A 6 ZONAS PARA DETECCIÓN DE GAS

## AE/GI-CE100

### Descripción

Central de control de 2 zonas para la detección de gas, ampliable hasta un máximo de 6 zonas mediante el módulo AE/GI-CE101. Sistema modular de montaje en carril DIN.

Dispone de display que indica la medida en tiempo real de los detectores, 3 relés de alarma, 1 relé de avería, niveles programables, menu de control protegido por password.



#### AE/GI-CE101 - Módulo de ampliación para 2 zonas

Módulo para el control de 2 sensores 4-20mA. Montaje en carril DIN.

#### AE/GI-AL100 - Fuente de alimentación 24Vcc

Fuente de alimentación 24Vcc para el sistema CE100. Entrada 230Vca.

#### AE/GI-AL101 - Fuente de alimentación 13,8Vcc

Fuente de alimentación 13,8Vcc para la carga de baterías de emergencia.



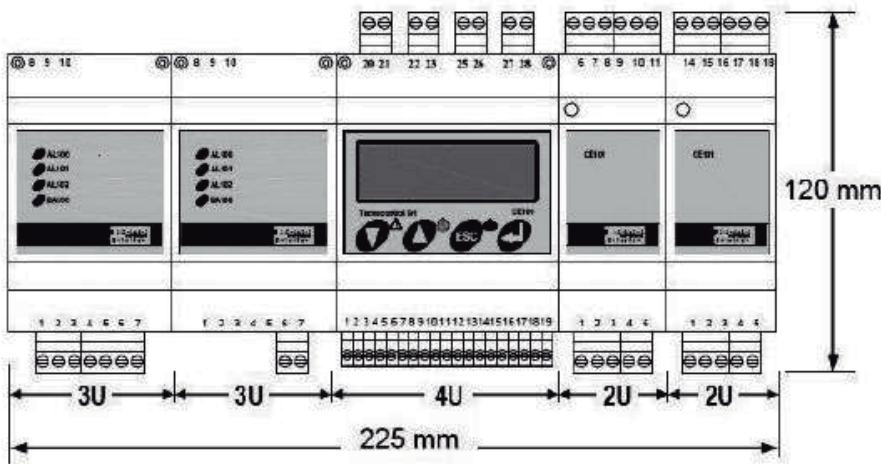
#### AE/GI-AL102 - Alimentación para batería de litio

Fuente de alimentación para la carga de baterías de emergencia de litio.

#### AE/GI-BA100 - Baterías de emergencia

Batería de emergencia de litio.

### Dimensiones



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación:	12-24Vcc
Instalación:	Rail DIN
Consumo:	4VA sin conectar zonas 8VA con 2 zonas conectadas 12VA con 4 zonas conectadas 15VA con 8 zonas conectadas
Nivel de alarma:	Programable
Dimensiones:	71x90x73 mm