

ficha técnica

Central modular de 2 a 6 zonas para det. 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 diplay 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.



Características técnicas

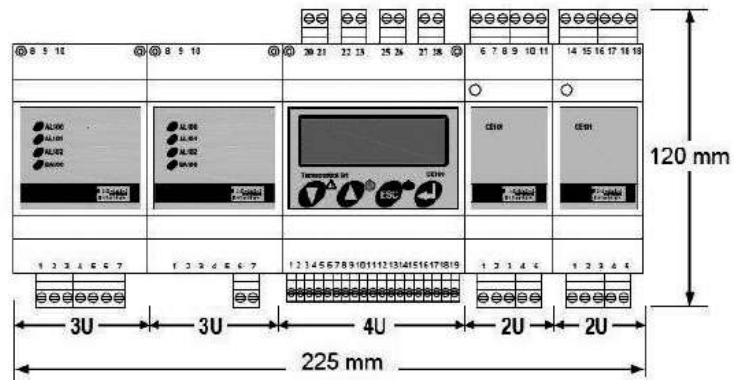
Alimentación: 12-24Vcc

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



Módulo de ampliación para 2 zonas

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

AE/GI-CE101



Fuente de alimentación 24Vcc

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

AE/GI-AL100



Fuente de alimentación 13,8Vcc

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

AE/GI-AL101

AE/GI-CE100

ficha técnica

Central modular de 2 a 6 zonas para det. de gas AE/GI-CE100



Alimentación para batería de litio.

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

AE/GI-AL102



Batería de emergencia de litio

Batería de emergencia de litio.

AE/GI-BA100



Módulo GSM

Módulo GSM para la transmisión de mensajes de alarma. Control mediante SMS o tonos. Alimentación: 12/24Vcc

AE/GI-GS102

AE/GI-CE100