

CENTRALES DE INCENDIO CONVENCIONALES

SERIE CDI.

PANELES



- Central Convencional.
- Desconexión de zonas individuales. Relé de Alarma.
- Salida sirena supervisada.
- Fuente alimentación 500 mA.
- Diseñada conforme a Normas EN54 partes 2 y 4 de 1998

Código	zonas	Tipo batería	Dimensiones
LL-CDI-2	2	2 x 2,1Ah.	220 X 274 X 95
LL-CDI-4	4	2 x 2,1Ah.	220 X 274 X 95
LL-CDI-6	6	2 x 2,1Ah.	220 X 274 X 95 <i>i</i>

Baterías no incluidas.

SERIE M400

PANELES



- Central microprocesada compacta de detección de incendios.
- Distingue entre alarma de detector o pulsador por zona. Hasta 32 detectores por zona.
- Incorpora fuente de alimentación , 2 salidas de sirenas supervisadas, relé general de alarma, relé general de avería, indicadores generales (fuego, avería, servicio, fallo CPU, desconexión general, en prueba, avería de circuito de sirenas), entrada digital para rearme remoto, retardos configurables, salida auxiliar 24 V / 500 mA fija, salida 24 Vcc rearmable e indicadores de zona (alarma, avería, desconexión, prueba).

Código	Nº zonas	Tipo batería	Dimensiones
MI-M402	2	2 x 2,1Ah.	281 X 231 X 98
MI-M404CP	4	2 x 2,1Ah.	281 X 231 X 98
MI-M404CG	4	2 x 7 Ah.	339 X 332 X 90
MI-M408C	8	2 x 7 Ah.	339 X 332 X 90
MI-M412C	12	2 x 7 Ah.	339 X 332 X 90

Baterías no incluidas.

i : Consultar disponibilidad.

Nuevo : Producto incorporado recientemente.

Marca	Descripción	Código
-------	-------------	--------

CENTRALES DE INCENDIO CONVENCIONALES

SERIE M400

ACCESORIOS.

DISTRIBUIDO POR 	M400MR MODULO 4 RELES PARA CENTALES SERIE M400 CAJA GRAND Modulo 4 rele para centrales serie M400 Caja Grande. Cada zona activa 1 rele de la placa	MI-M400MR Nuevo
---------------------	--	--------------------------------------

SERIE C5

PANELES



- Central Convencional microprocesada con final de línea activo.
- Fabricada conforme a norma EN 54 partes 2 y 4.
- 2 salidas vigiladas de evacuación.
- Relé de fuego (alarma general), avería y salida auxiliar 24VCC.
- Necesitan una única batería de 12V / 7Ah.
- Modo "Prueba de zonas"
- Dimensiones: 340x290x100.
Peso: 2.5 Kg

Código	Nº zonas	Tipo batería	Dimensiones
AE-AE/C5-2P	2	1 X 7 Ah.	340 X 290 X 100
AE-AE/C5-4P	4	1 X 7 Ah.	340 X 290 X 100 <i>i</i>

Baterías no incluidas.

	AE/C5-8M CENTRAL CONVENCIONAL 8 ZONAS Central de 8 zonas microprocesada con final de línea activo Fabricada conforme a norma EN 54 partes 2 y 4 2 salidas vigiladas de evacuación Relé de fuego (alarma general), avería y salida auxiliar 24VCC Necesitan 2 baterías de 12V / 7Ah. Modo "Prueba de zonas" Dimensiones: 350 x 370 x 100. Peso: 6,2 Kg	AE-AE/C5-8M <i>i</i>	
--	---	------------------------------------	--

ACCESORIOS

	AE/C5-R8 MODULO 8 RELES PARA CENTRAL AE-AE/C5-8M Módulos para ejecutar maniobras en las centrales de 8 zonas de la serie C5. Cada módulo incorpora 8 salidas de relé libres de tensión. El contacto normalmente abierto o normalmente cerrado se selecciona individualmente para cada salida.	AE-AE/C5-R8 <i>i</i>	
--	---	------------------------------------	--



i : Consultar disponibilidad.
Nuevo : Producto incorporado recientemente.



Marca	Descripción	Código
-------	-------------	--------

CENTRALES DE INCENDIO CONVENCIONALES



SERIE FM



PANELES



	<p>MCPU-1/A CENTRAL CONVENCIONAL 2 ZONAS AMPLIABLE 6</p> <p>Central de incendios de 2 zonas microprocesada serie "FM". Ampliable mediante un módulo opcional a 6 zonas o a 2 zonas con extinción por disparo cruzado. Posee pulsadores de evacuación, rearme individual por zona, prueba de batería, modo día-noche, prueba sistema y silencio y reactivación de sirenas. Asi mismo activa indicadores de avería, alarma y fallos de red y batería y salida de sirena supervisada, relés de avería y alarma. Incorpora además salidas de colector abierto de las 2 zonas y salida 24VCC / 2A auxiliar. Medidas 275mm x 280mm x 95mm. Carátulas en Español y Portugués. Espacio para 2 baterías 2 x 12V/2 AH tipo 660-1H.</p>	<p>MCPU-1/A</p>	
---	---	------------------------	---

	<p>APRI4Z/A CENTRAL CONVENCIONAL 4 ZONAS AMPLIABLE 16</p> <p>Central de incendios de 4 zonas microprocesada serie "FM". Ampliable hasta 76 zonas (hasta 16 zonas en su caja y hasta 3 MAMP-2 con 20 zonas cada una). Posee pulsadores de evacuación, rearme individual por zona, prueba de batería, modo día - noche, prueba sistema y silencio y reactivación de sirenas. Asimismo activa indicadores de cortocircuito, circuito abierto, alarma y fallos de red y batería y salidas de sirena, relés de avería y alarma. Incorpora además salida de 24VCC auxiliar. Medidas 310mm x 440mm x 90mm. Carátulas en Español y Portugués. Espacio para 2 baterías 2 x 12V/6 AH tipo 660-3H.</p>	<p>MCPU-2/A</p>	
--	--	------------------------	---

ACCESORIOS

	<p>AMOD4Z/A MODULO 4 ZONAS PARA CENTRALES MCPU-1 Y MCPU-2</p> <p>Módulo 4 zonas para centrales Serie FM Indicador de estado de cada zona. Pulsador rearme individual por zona. Admite Hasta 32 detectores por zona.</p>	<p>M4Z/A</p>	
---	--	---------------------	---

	<p>IPRIMORE MODULO DE 4 RELES PARA CENTRALES MCPU-1 Y MCPU-2</p> <p>Módulo de 4 relés programables para Serie FM, Se asocia al módulo M4Z/A Programación por puentes para activación por zona 3 modos de activación: fija, pulsante y retardada.</p>	<p>M4R</p>	
---	---	-------------------	---

	<p>AMEXTD/A MODULO EXTINCION PARA CENTRALES MCPU-1/A</p> <p>Módulo de Extinción Automática para Centrales MCPU-1/A. LED de disparo, predisparo, avería de presostato solenoide. Incorpora pulsadores de disparo manual, paro y anulación. El disparo se produce por alarma de 2 zonas.</p>	<p>MEXT-1/A</p>	
---	---	------------------------	---

i : Consultar disponibilidad.
Nuevo : Producto incorporado recientemente.

Marca	Descripción	Código
-------	-------------	--------

CENTRALES DE INCENDIO CONVENCIONALES

SERIE FM

ACCESORIOS

	AMEXTP/A MODULO EXTINCION PARA CENTRALES MCPU-2/A Módulo de Extinción para Centrales MCPU-2/A. Similar a MEXT-1/A. El disparo se puede programar para 2, 3 ó 4 zonas.	MEXT-2/A	
--	---	-----------------	--

	APRIMOAP CAJA AMPLIACION PARA MCPU-2/A Caja de ampliación para MCPU-2/A. Contiene fuente de alimentación. Puede incorporar hasta 5 módulos Serie FM Compatible con M4Z/A y MEXT-2/A.	MAMP-2	
--	---	---------------	--

SERIE LST.

PANELES

	BC06-1E2 CENTRAL CONVENCIONAL 4 ZONAS AMPLIABLE A 6 Central convencional 4 zonas ampliable a 6 (ZEB2-1), o configurable como para extinción con módulo ZEXB1-1. Certificada conforme a normas EN54 partes 2 y 4. Para extinción EN12094-1. Dimensiones 330 x 330 x 90 (mm)	BC04	
--	---	-------------	--

CENTRALES DE INCENDIO CONVENCIONALES

SERIE LST.

ACCESORIOS

	ZEB2-1 MODULO DE AMPLIACION DE 2 ZONAS CONVENCIONALES Tarjeta de ampliación de 2 zonas para central BC04.	ZEB2-1	
--	---	---------------	--

	ZEXB1-1 MODULO PARA EXTINCION SEGÚN EN 12094 Tarjeta de extinción con entradas supervisadas para Pulsadores de paro y disparo, entrada para presostato, y salidas supervisadas para solenoide, cartel y sirena.	ZEXB1-1	
--	---	----------------	--

i : Consultar disponibilidad.
Nuevo : Producto incorporado recientemente.