

DM2010

2000 Series Addressable MCP, RED, Surface Mount w/ Glass

General

El DM2010 es un pulsador direccionable para la activación manual de la alarma de incendio. Está indicado para funcionar con los sistemas de incendio análogos FP1200 y FP2000 de UTC. El direccionamiento del dispositivo se consigue fácilmente con unos microinterruptores DIP.

Configuración

El DM2010 proporciona un indicador LED y funciones de prueba manuales. También hay disponibles accesorios para montarlo empotrado.

Aplicación

Los pulsadores de alarma manuales se utilizan normalmente dentro de un sistema de detección de incendios automáticos para crear una alarma en una etapa temprana, posiblemente incluso antes de que el sistema de incendio haya detectado el fuego o para la confirmación de una alarma de fuego.

Instalación

El pulsador DM2010 se fija normalmente en una pared a una altura entre 1,2 y 1,5 metros del suelo. Se utilizan en puntos de salida de emergencia y en ubicaciones estratégicas en un edificio de forma que la distancia desde cualquier ubicación del edificio al pulsador más cercano nunca exceda más de una determinada distancia. (Verifique las distancias de instalación de acuerdo con la normativa local). Asegúrese siempre de que la unidad está claramente visible, identificable y accesible.



En detalle

- Direccionamiento numérico sencillo
- Alimentación mediante bucle
- Montaje en superficie o empotrado
- Estéticamente agradable
- LED indicador de alarma
- Amplia gama de accesorios

DM2010

2000 Series Addressable MCP, RED, Surface Mount w/ Glass

Especificaciones Técnicas

Eléctrico

Voltaje de funcionamiento	17 to 28 VDC
---------------------------	--------------

Físico

Dimensiones físicas	89 x 93 x 60 mm (L x W x H)
Peso neto	188 g
Color	Rojo
Especificaciones del cable	0.5 to 2.5 mm ²

Medioambiental

Temperatura de funcionamiento	-10 to +55°C
Temperatura de almacenamiento	-25 to +70°C
Humedad relativa	10 to 95% noncondensing
Entorno	Interior
Clasificación IP	IP24D

Estándares y regulaciones

Certificación	EN54-11
---------------	---------

Power supply

Operating voltage	17-28 VDC
Voltage modulation	4-9 V

Current consumption

Quiescent	< 250 µA
Alarm	< 2.5 mA

Environmental

Operating temperature	-10°C to +55°C
Storage temperature	-25°C to +70°C
Operating humidity (noncondensing)	10-95 %
Ingress Protection	IP24D

Physical

Cable specification	0.5 to 2.5 mm ²
Dimensions (L x W x H)	89 x 93 x 59.5 mm
Weight	188 g

Como empresa innovadora, UTC Technologies se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de UTC Technologies o póngase en contacto con su comercial.

10 December 2018 - 5:06 PM

