

DM2010

Botoneira Endereçável Vermelha - Série 2000

Generalidades

A botoneira DM2010 é construída com um plástico de elevada qualidade. Possui um LED indicador para confirmação visual do seu alarme. A chave de teste que vem incluída em cada unidade, facilita a sua programação e confirmação de funcionamento durante a instalação.

Instalação

A DM2010 é ligada às centrais da série 2000 através do loop a dois fios que disponibilizam a alimentação e a comunicação (data). O seu endereçamento processa-se através de um dip-switch. Este endereçamento é não volátil e por isso não apagado em caso de falta de corrente. Esta botoneira utiliza um protocolo de comunicação extremamente fiável que nos assegura uma correcção algorítmica perfeita.

Uma resposta rápida é assegurada por uma própria sinalização. Estão também disponíveis uma vasta gama de cores e acessórios.



Details

- Botoneira endereçável - Série 2000
- LED indicador de alarme
- Construída com caixa de plástico super-resistente
- Facilidade de teste
- Resposta rápida
- Também disponíveis modelos com IP67 - Aplicação exterior

DM2010

Botoneira Endereçável Vermelha - Série 2000

Technical specifications

General

Indicação de estado	Red LED
Compatibilidade	2000 Series Systems
Addressing method	DIP Switches

Eléctrico

Tipo de fonte de alimentação	Loop powered
Tensão de operação	17 to 28 VDC
Tensão de comunicação	4 to 9 V
Consumo de corrente	<250 μ A (Quiescent) <2.5 mA (Alarm)
Especificações do cabo	0.8 to 2.5 mm ²

Detección

Princípio de deteção	Microswitch
Monitoring	Activated

Físico

Dimensões físicas	89 x 93 x 59.5 mm (L x W x H)
Peso líquido	237 g
Cor	Vermelho
Tipo de montagem	Montagem de Superfície
Entradas para cabos	1
Material	Plástico
Marcação funcional	House of Fire

Medioambiental

À prova de vandalismo	Não
Temperatura de operação	-10 to +55°C
Temperatura de armazenamento	-10 to +70°C
Humidade relativa	10 to 95% noncondensing
Ambiente	Interior
Classificação IP	IP24D

Regulatory

Conformidade	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
Certificação	CPR
Standards	EN54-11

Detection

Response time	<3 s
---------------	------



Como empresa de inovação, a Carrier Fire & Security reserva o direito de alterar as especificações do produto sem aviso prévio. Para obter informações sobre as especificações mais recentes do produto, visite pt.firesecurityproducts.com online ou contate o departamento comercial.

Last updated on 19 May 2022 - 17:25