

DM2010

Anal. Handbr.meld., 2000C-serie, EN54, inb. met losse aansluitdraden, rood,

General

The DM2010 is a RED, surface mount, addressable 2000 series manual call point with a high strength plastic housing suitable for indoor applications.

Indication

An LED indicator provides visual confirmation of alarm initiation. A test key (included with each unit) facilitates functional testing of the call point without breaking the glass. The manual call point is delivered complete with glass. A resettable element can be installed as an option at any time.

Installation

The DM2010 may be used with the Aritech FP1200/2000 or 2X series fire panels via a two-wire communication loop that provides both power and control data. The call point's address is conveniently set with a dip switch. The address setting is non-volatile and will not be lost in the event of a power outage.

The manual call point utilizes the 2000 series advanced digital data communications protocol that ensures the integrity of the data communications with extensive error correction algorithms. Fast response is ensured by unique signalling features. A range of colours and accessories are available.



Details

- Addressable for easy installation and localisation
- Bright LED alarm indicator
- Tamper resistant break glass design
- Easy to test with auto reset
- Fast response
- Supports break glass (default) as well as resettable element options

DM2010

Anal. Handbr.meld., 2000C-serie, EN54, inb. met losse aansluitdraden, rood,

Technische specificaties

Algemeen

Status indication	Red LED
Compatibility	2000 Series Systems
Adresseringsmethode	DIP Switches

Elektrisch

Power supply type	Lus aangedreven
Bedrijfsspanning	17 to 28 VDC
Communicatie spanning	4 to 9 V
Current consumption	<250 μ A (Quiescent) <2.5 mA (Alarm)
Kabelspecificatie	0.8 to 2.5 mm ²

Detectie

Detectie principe	Microswitch
Monitoring	Activated

Fysiek

Physical dimensions	89 x 93 x 59.5 mm (L x W x H)
Net weight	237 g
Colour	Rood
Type montage	Oppervlaktemontage
Kabelinvoeren	1
Material (body)	Plastic
Functionele markering	House of Fire

Omgeving

Vandal proof	No
Operating temperature	-10 to +55°C
Storage temperature	-10 to +70°C
Relative humidity	10 to 95% noncondensing
Environment	Binnen
IP rating	IP24D

Regelgeving

Compliance	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
Certificering	CPR
Standaarden	EN54-11

Compatibele producten

Categorie	Referentie	Beschrijving
Detectieapparaat	DM2010E	Anal. Handbr.meld. ,2000C-serie, EN54, IP67 met losse aansluitdraden, rood,
Detectieapparaat	DM3000t	2000 Series Compatible Intelligent Addressable Manual Call Point - Red
Detectieapparaat	DM3000Et	2000 Series compatible intelligent addressable manual call point, weatherproof, red
Detectieapparaat	DM711t	Univers. EN54 glaasje met Aritech logo voor DM700- en DMN700 serie HBM's
Detectieapparaat	DM715t	Universeel EN54 glaasje zonder logo voor DM700- en DMN700 serie HBM's

Compatibele producten

Categorie	Referentie	Beschrijving
Detectieapparaat	DM790t	Inbouwdoos voor DM700/DM2000/KAL455, melders met aansluitklemmen
Detectieapparaat	DMN782t	Transpar. Kunst. deksel voor handbr. Meld. DM700/N700/2000 & KAL455
Detectieapparaat	DMN784t	Extra testsleutel voor DMN700 serie per 10 stuks.
Detectieapparaat	DMN787t	Std. opb. achterbox voor DMN700 serie HBM's met aarde aansluitklem, rood
Detectieapparaat	DMN800t	Kunststof vervanger voor het glas van een DMN700/2010/900 & KAL455 serie.



Als een bedrijf van innovatie behoudt Carrier Fire & Security zich het recht voor productspecificaties zonder kennisgeving te wijzigen. Ga voor de nieuwste productspecificaties online naar nl.firesecurityproducts.com of neem contact op met uw verkoopvertegenwoordiger.

Last updated on 5 April 2024 - 8:38