

DM2010

Manuell adresserbar larmknapp

DM2010

DM2010 är en enhet för manuell aktivering av brandlarm. Den är försedd med ett skyddslock och ett glas som krossas för aktivering. En lysdiod ger visuell information om aktiverat larm. DM2010 är avsedd att användas tillsammans med Aritech brandlarmsystem FP1264/FP2000 och 2X - seriens brandcentraler

Säker funktion

DM2010 kommunicerar med ett avancerat digitalt protokoll via en tvåtrådsslinga. Omfattande algoritmer för felkorrigering garanterar en säker funktion. Adressering sker med hjälp av dipswitchar. Vid aktiverad knapp måste glaselementet bytas.

Testfunktion

För enkel kontroll av DM2010 funktion medlevereras en testnyckel. Efter utförd test återgår knappen automatiskt till normalläge och det erfordras inte något byte av glaselement.

Två utföranden

DM2010 levereras komplett med bakstycke och skyddslock och är avsedd för montering inomhus. DM2010 kan monteras utan bakstycke i enfacksdosa. DM2010 uppfyller kraven enligt EN54 och SBF1011:1 och är intygad av SBSC. DM2010E är en komplett enhet avsedd för utomhusmontage IP67.



Detaljer

- Adresserbar, manuell larmknapp
- Lysdiod för larmindikering
- Sabotageskyddat utförande av typen "krossa glaset"
- Enkelt testförfarande med automatisk återställning
- Snabb reaktion
- Vattentäta modeller IP67 finns

DM2010

Manuell adresserbar larmknapp

Tekniska specifikationer

Allmänt

Statusindikering	Red LED
Kompatibilitet	2000 Series Systems
Adresseringsmetod	DIP Switches

Elektrisk

Strömförsörjningstyp	Slingdriven
Driftspänning	17 to 28 VDC
Kommunikationsspänning	4 to 9 V
Nuvarande förbrukning	<250 µA (Quiescent) <2.5 mA (Alarm)
Kabelspecifikation	0.8 to 2.5 mm ²

Detektering

Detektionsprincip	Microswitch
Övervakning	Activated

Fysisk

Fysiska dimensioner	89 x 93 x 59.5 mm (L x W x H)
Nettovikt	237 g
Färg	Röd
Monteringstyp	Ytmontering
Kabelinmatningar	1
Material (kropp)	Plast
Funktionell märkning	House of Fire

Miljö

Vandalsäker	No
Driftstemperatur	-10 to +55°C
Lagringstemperatur	-10 to +70°C
Relativ luftfuktighet	10 to 95% noncondensing
Miljö	Inomhus
IP-betyg	IP24D

Reglerande

Undfallenhet	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
Intygande	CPR
Standards	EN54-11

Kompatibla produkter

Kategori	Referens	Beskrivning
Detektorer	DM2010E	Larmknapp adresserbar komplett med bakstycke, röd, IP24D. Lock DM78206 beställs separat.
Detektorer	DM3000	2000 Series Compatible Intelligent Addressable Manual Call Point - Red
Detektorer	DM3000E	2000 Series compatible intelligent addressable manual call point, weatherproof, red
Detektorer	DM711	Glas med engelsk text
Detektorer	DM715	DM715 Glas

Kompatibla produkter

Kategori	Referens	Beskrivning
Detektorer	DM790	Krage för infälld montering med anslutningsplint
Detektorer	DMN782	Skyddslock till larmknapp DMN700 och DM2010. Passar även till DMN900 och KAL455-serien.
Detektorer	DMN784	Testnyckel för larmknapp (10 st i en förpackning)
Detektorer	DMN787	Bakstycke för montering av larmknapp DMN700R, röd
Detektorer	DMN800	Återställningsbart plastglas för DMN700- och DM2010-seriernas larmknappar. Ersätter standardglaset och tillåter aktivering och återställning utan behov för utbyte (1st/fp)



Carrier Fire & Security förbehåller sig rätten att ändra produktspecifikationer utan föregående meddelande. För de senaste produktspecifikationerna, besök se.firesecurityproducts.com online eller kontakta din försäljningsrepresentant.

Last updated on 5 April 2024 - 8:38