

DM2010

Druckknopfmelder, IP24D , Rot, Symbol, 2000er Serie, gemäß EN54-11

Übersicht

Handfeuermelder der 2000er Serie - Ringleitung - Rot (Haus/Flamme)
- im Kunststoffgehäuse - mit integrierter LED - gemäß EN54-11

Stromversorgung

Betriebsspannung 17-28 VDC

Spannungsmodulation 4-9 VDC

Stromaufnahme

Ruhestrom < 250 microA

Alarm < 2.5 mA



Einzelheiten

- 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

Druckknopfmelder, IP24D , Rot, Symbol, 2000er Serie, gemäß EN54-11

Technische Spezifikationen

Allgemein

Statusanzeige	Red LED
Kompatibilität	2000 Series Systems
Adressierungsmethode	Dip-Schalter

Elektrische Angaben

Netzteil	Loop-Stromversorgung
Betriebsspannung	17 to 28 VDC
Kommunikationsspannung	4 to 9 V
Aktueller Verbrauch	<250 µA (Quiescent) <2.5 mA (Alarm)
Kabelspezifikation	0.8 to 2.5 mm ²

Erkennung

Detektionsprinzip	Microswitch
Überwachung	Activated

Physikalisch

Abmessungen	89 x 93 x 59.5 mm (L x W x H)
Nettogewicht	237 g
Farbe	Rot
Montage	Oberflächenmontage
Kabeleinführungen	1
Material (Körper)	Plastik
Funktionelle Markierung	House of Fire

Umweltbedingungen

Vandalismussicher	Nein
Betriebstemperatur	-10 to +55°C
Lagertemperatur	-10 to +70°C
Relative Luftfeuchtigkeit	10 to 95% noncondensing
Umgebung	Drinnen
IP Klassifizierung	IP24D

Regulativ

Kompatibilität	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
Zertifizierung	CPR
Standards	EN54-11

Kompatible Produkte

Kategorie	Referenz	Beschreibung
Brandmeldetech nirkmelder	DM2010E	Druckknopfmelder, IP67 , Rot, Symbol, 2000er Serie, gemäß EN54-11
Brandmeldetech nirkmelder	DM3000	Intelligent adressierbarer Handfeuermelder, rot mit Haus in Flammen, kompatibel zu Serie 2000
Brandmeldetech nirkmelder	DM3000E	Intelligent adressierbarer Handfeuermelder, "Haus in Flammen", wetterfest, rot, kompatibel mit Serie 2000
Brandmeldetech nirkmelder	DM711	Einsatzglas für DM 700

Kompatible Produkte

Kategorie	Referenz	Beschreibung
Brandmeldetech nirkmelder	DM715	Universal Kunststoffeinsatz für Druckknopfmelder der Serie DMN700R
Brandmeldetech nirkmelder	DM790	Flush Mount Cradle With Connectors
Brandmeldetech nirkmelder	DMN782	Hinged transparent MCP protection cover
Brandmeldetech nirkmelder	DMN784	Testschlüssel für Druckknopfmelder der Serie DMN700R
Brandmeldetech nirkmelder	DMN787	AP Montagegehäuse für Druckknopfmelder der Serie DMN700R, Rot
Brandmeldetech nirkmelder	DMN800	Resettable element for Manual Call Point



Als innovatives Unternehmen behält sich Carrier Fire & Security das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte de.firesecurityproducts.com online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.